

PERFEKTE OBERFLÄCHEN



**DIE ZEIT FÜR
VERÄNDERUNG**

S. 4

**NACHHALTIGKEIT BEI
SCANDIPAIN'T**

S. 6

**ACHT HIGHLIGHTS FÜR
DEN MODERNEN MALER**

S. 16

**SPRITZSPACHTELN
OHNE GLÄTTEN**

S. 53

**RATIONELLER MIT
PERFEKTEM WERKZEUG**

S. 92





120 JAHRE ÜBER DEN GROSSHANDEL AN DEN PROFESSIONELLEN MALER

Die Familie Palm hat seit 1903 Erfahrung in der Forschung, Entwicklung, Produktion und im Vertrieb von Spachtelmassen und Farben auf dem europäischen Markt durch mehrere Unternehmen, die von der Familie gegründet wurden. SCANDIPAINT ist führend in der Innovation und Entwicklung von Spachtelmassen verschiedenster Art, Dispersions- und Pulverklebern, Bodenbeschichtungen, Werkzeug und Farbenferner und liefert seit über 120 Jahren über den Handel, an den professionellen Maler.

Johan Palm und Patrik Palm gehören zur vierten Generation und haben es sich mit SCANDIPAINT zur Aufgabe gemacht dem professionellen Maler, das erstellen von perfekten Oberflächen zu erleichtern.

Willkommen zu einem einfacheren Alltag.

DIE WELT VERÄNDERT SICH DURCH VORBILDER, NICHT DURCH EINE MEINUNG

Probleme kann man niemals mit derselben Denkweise lösen, durch die sie entstanden sind und deshalb haben wir in den letzten Jahren wesentliche Veränderungen in unserem Produktentwicklungsdenken vorgenommen. Seit mehreren Jahren sind unsere Produkte bereits TiO₂ frei und zum grossen Teil mit dem nordischen Ökolabel Svanen ausgezeichnet. Seit einiger Zeit kommen unsere Fertigschichtmassen sogar aus CO₂ neutraler Produktion.

Unser langfristiges Ziel ist es unseren Gesamteinfluss auf die Umwelt radikal zu mindern. Dies dokumentieren wir in unseren EPDs die für unsere Produkte erhältlich sind, damit dies für Kunden und Interessenten rationell nachvollziehbar ist.

Für die kommende Zeit sind weitere wichtige Schritte in der Planung und in der Umsetzung, um unsere ambitionierten Nachhaltigkeitsziele zu erreichen. Ab sofort bieten wir zum Beispiel ein zu 90% recyceltes Gebinde an, wir stellen auf ein modernes Lithographie System um, dass die Gebinde besser recyclebar macht und unsere Säcke werden optimiert, um in der Produktion 40% weniger CO₂ Ausstöße zu generieren. Zudem ermuntern wir unsere Kunden bei Airlessprodukten auf Säcke umzusteigen, da ein Eimer ca 25 mal mehr Plastik enthält als ein Sack.

Diese Projekte haben für unsere Kunden ein grosse Bedeutung, nicht nur aus der Nachhaltigkeitsperspektive, denn sie helfen uns auch längerfristig bei der preisgerechten Sicherung der Lieferfähigkeit und beim Erhalt eines hohen Qualitätsniveaus in Zeiten der Krise.

Wir sind dankbar, dass so viele diesen Weg mit uns gehen und uns in dieser Entwicklung tatkräftig unterstützen. Jeder kleine Schritt hilft.

„Falls du glaubst, dass du zu klein bist, etwas zu bewirken, dann versuche mal zu schlafen, wenn ein Mosquito im Zimmer ist“ - Dalai Lama

Wir freuen uns, diese spannende Reise mit unseren Kunden zu machen und haben bereits die nächsten Schritte im Visier!



Johan & Patrik Palm

NACHHALTIGKEIT

BEI SCANDIPAIN

SCANDIPAIN BIETET NACHHALTIGE PRODUKTE FÜR GEBÄUDE DER ZUKUNFT.

Mit einem hohen Anteil an schwedischen Rohstoffen, klimaneutraler Produktion und recycelten Verpackungsmaterialien treiben wir die Entwicklung klimafreundlicher Oberflächenbeschichtungen voran.

Mit unseren Produkten wollen wir es unseren Kunden einfacher machen, Verantwortung für das Arbeitsklima, die Spachtelqualität und die Umweltbelastung zu übernehmen.

NACHHALTIGE PRODUKTE FÜR DIE ZUKUNFT

Der Gebäude Sektor ist für ein Fünftel der Klimaauswirkungen eines Landes verantwortlich. Schweden wird bis 2045 fossilfrei sein und bereits ab 2022 gelten neue Anforderungen an die Klimadeklaration für Gebäude.

Gleichzeitig gibt es immer mehr Richtlinien in Bezug auf fossile Roadmaps, höhere Anforderungen an nachhaltige Materiallösungen und eine erhöhte Nachfrage nach Informationen zu Produktinhalten und Umweltauswirkungen.

SCANDIPAIN arbeitet mit Umweltverbesserungen während des gesamten Produktlebenszyklus, von den Rohstoffen bis zur Abfallwirtschaft. Wir bieten heute marktführende Spachtelmassen und Kleber aus schwedischen Rohstoffen und CO2-neutraler Produktion.

Unser Ziel ist es, klimapositiv zu produzieren und in der gesamten Wertschöpfungskette vollständig klimaneutral zu werden.

LANGLEBIGE EIMER

Die Verpackung macht einen großen Teil der Umweltauswirkungen eines Produktes aus. Deshalb ersetzen wir unsere Eimer nach und nach durch umweltfreundlichere Eimer. Die neuen Eimer bestehen zu 100 Prozent aus recycelbarem Material und zu mindestens 90 Prozent aus recyceltem Kunststoff. Damit sorgen wir für 56 Prozent weniger Kohlendioxidemissionen vom Rohmaterial bis zur Herstellung - ohne Einbußen bei den hervorragenden Produkteigenschaften.

KLIMANEUTRALE PRODUKTION

Die Fertigspachtel- und Kleberprodukte von SCANDIPAIN werden in CO2-neutralen Herstellungsstätten in Schweden hergestellt. Wir haben alle fossilen Brennstoffe für Maschinen, Lastwagen und die Beheizung unserer Immobilien schrittweise eingestellt. Konventionelles Öl wurde durch RME-Kraftstoff ersetzt und wir haben auf Strom aus erneuerbaren Quellen umgestellt.

EIN GUTES ARBEITSKLIMA

Unsere Produkte und Werkzeuge werden mit starkem Fokus auf eine sichere und angenehme Arbeitsumgebung für den Benutzer entwickelt. Wir waren die ersten, die Leichtspachtel (1981), Airless Spritzspachtel (1990) und Rollspachtel (2011) auf den Markt gebracht haben.

Diese Entwicklung haben wir mit innovativen Lösungen hinsichtlich Funktion und Benutzerfreundlichkeit, sowohl bei Produkten als auch bei Verpackungen weiterverfolgt.

DIE ZUKUNFT IST KEIN SCHICKSALSSCHLAG, SONDERN DIE FOLGE DER ENTSCHEIDUNGEN, DIE WIR HEUTE TREFFEN

WIR WOLLEN DER PARTNER FÜR NACHHALTIGKEIT SEIN

SCANDIPAINT strebt stets danach, die nachhaltige Referenz auf dem Markt für Fertigschachtel zu sein.

Deshalb setzen wir hohe Standards und Vorgaben und arbeiten stetig hart daran, die Umweltauswirkungen unserer Produkte und unseres Handelns über den gesamten Lebenszyklus hinweg zu minimieren.

WIE WIR MIT NACHHALTIGKEIT ARBEITEN

Alle unsere Spachtelmassen werden in klimafreundlichen Fabriken hergestellt und 90 % der Rohstoffe unserer Produkte stammen aus lokaler Produktion.

Unsere Eimer werden aus recyceltem Kunststoff hergestellt und wir haben die Plastikmenge in unseren Säcken reduziert.

Unsere Produkte tragen zu einer guten Ergonomie und einem schadstofffreien Arbeiten bei.

SONNENKOLLEKTOREN LIEFERN GRÜNEN STROM

Aufgrund unserer Sonnenkollektoren, die nicht nur den Bedarf unserer Werke decken, liefern wir auch grünen Strom zurück an die Gemeinde. Unser Fokus richtet sich nun immer mehr auf nachhaltige Transporte, Rohstoffe und recycelbare Verpackungen. Wir arbeiten auch hart daran, die Wassermenge und Abfallstoffe in unserer Produktion zu reduzieren.

KLIMAPOSITIVE PRODUKTION

Wir sind stolz darauf, dass unsere Produktionsstätten klimapositiv sind durch folgende Schritte:

- Verwendung schwedischer Rohstoffe
- RME-Kraftstoff (nachhaltiges Rapsöl von nordischen Bauern) anstelle von fossilen Brennstoffen
- Strom aus erneuerbaren Quellen
- Große Sonnenkollektoren installiert, die uns und der Gemeinde grünen Strom liefern



SYMBOLE DER HALTBARKEIT

DIE ARBEIT HINTER DEN SYMBOLEN

Um es unseren Kunden leicht zu machen, umweltbewusstere Entscheidungen zu treffen, haben wir unsere eigenen, einzigartigen Umweltzeichen geschaffen, mit denen wir in Kombination mit anderen anerkannten Zeichen arbeiten und unsere Produkte kennzeichnen.

SCANDIPAINT BIETET NACHHALTIGE PRODUKTE FÜR GEBÄUDE DER ZUKUNFT.

Unser Konsum beeinflusst unsere Umwelt. Doch es gibt Produkte, die die Umwelt stärker schädigen als andere. Waren und Dienste, die mit dem Nordic Ecolabel (Nordischer Schwan) gekennzeichnet sind, gehören zu den umweltschonendsten, die Sie bekommen können.

Das Nordic Ecolabel hat eine Lebenszyklusperspektive und stellt hohe Umweltaanforderungen, die ständig überprüft werden.

Das erleichtert Verbrauchern die Wahl von besonders umweltschonenden Produkten. Es ist aber auch ein Instrument für Unternehmen, die an der Schaffung einer nachhaltigen Gesellschaft mitwirken möchten.

UMWELT- UND GESUNDHEITSSCHUTZ

In der Produktion nehmen wir Umweltfragen sehr ernst. Wir sorgen dafür, dass unsere Produkte so umweltfreundlich wie möglich sind, vor allem aber für das Arbeitsumfeld der Maler und Endverbraucher. Wir waren zum Beispiel das erste Unternehmen, das Leichtspachtelmassen (light fillers 1981) und Spritzspachtelmassen für Airless-Hochdruckspritzen (1990) auf den Markt gebracht haben.

WER STEHT HINTER DEM NORDIC ECOLABEL?

Im Herbst 1989 beschloss der Nordische Ministerrat die Einführung des Nordic Ecolabel (Nordischer Schwan), ein offizielles, gemeinsames Umweltzeichen für Skandinavien.

WIE ERHÄLT EIN PRODUKT DAS NORDIC ECOLABEL?

Damit ein Produkt die Lizenz des Nordic Ecolabel erhält, muss es zu unseren 63 Produktbereichen zählen und alle Anforderungen erfüllen, die wir an den entsprechenden Produkttyp stellen.



UMWELTFREUNDLICHERE EIMER

Die neuen Eimer von Dalapro bestehen zu 100 Prozent aus recycelbarem Material, bestehen zu mindestens 90 Prozent aus recyceltem Kunststoff und verursachen 56 Prozent weniger Kohlendioxidemissionen aus den Rohstoffen in der Fabrik. Dieses Etikett wurde für Dalapro entwickelt.



DER SCHWAN

Das Nordische Umweltzeichen ist das offizielle Umweltzeichen der nordischen Region, das in Schweden von Miljömärkning Sverige AB im Auftrag der Regierung verwaltet wird. Sie untersuchen die Umweltauswirkungen von Waren und Dienstleistungen über den gesamten Lebensweg vom Rohstoff bis zum Abfall und stellen Anforderungen an Funktion und Qualität.



KLIMAFREUNDLICHE SÄCKE

Durch die Material- und Produktauswahl gibt Dalapro Ihnen als Kunde die Möglichkeit, klimafreundlich zu wählen, beispielsweise durch unsere 15-Liter-Säcke, mit einer Verpackung, die 40 Prozent weniger Klimaauswirkungen hat als ein Standarddeimer gleicher Größe.



EPD

EPD steht für Environmental Product Declaration, wird aber auch Environmental Product Declaration genannt. Die Umwelterklärung (EPD) ist ein unabhängig verifiziertes und registriertes Dokument, das offen über die potenziellen Umweltauswirkungen des Produkts berichtet.



KLIMANEUTRALE PRODUKTION

Kennzeichnung zur Kommunikation der klimaneutralen Produktion von Dalapro. Harmonisiert mit dem Label für Wertstoffe und wurde für Dalapro entwickelt.



M1

M1 ist eine freiwillige Emissionsklassifizierung von Baustoffen. Das M1-Label bedeutet, dass das Produkt in einem unabhängigen und unparteiischen Labor getestet wurde und die festgelegten Kriterien erfüllt. M1 steht für niedrige Emissionen.

UNSERE MARKEN

6



PERFEKTE OBERFLÄCHEN

Wir helfen professionellen Malern zu perfekten Oberflächen. Schneller und rationeller. Ergonomisch und effizienter.

32

Breplasta

PREMIUM MARKE MIT TRADITION

Fertigspachtelmassen sind eine schwedische Erfindung und Breplasta ist seit über 50 Jahren die Premium Marke.

38

Dalapro

INNOVATIVE SPACHELMASSEN

Dalapro ist Fertigspachtel-Marktführer in den nordischen Ländern. Kunden sind führende Malerbetriebe und Verarbeiter.

78

STRAIT-FLEX

ECKSCHUTZ VON DER ROLLE

Innovativer, flexibler Kantenschutz von der Rolle aus einem laminierten Komposite-Kern in einer Papierummantelung.

88



DAS BESTE WERKZEUG

L'Outil Parfait sind Werkzeuge die in Europa hergestellt werden, für den professionellen Verarbeiter.

92



FUNKTION UND INDUSTRIE

Funktionsprodukte für Schimmel- und Kondensschutz und Premium Beschichtungen für strapazierte Oberflächen.

INHALT

120 JAHRE ÜBER DEN GROSSHANDEL	3	ROLLSPACHELMASSEN	48	TAPEZIEREN UND KLEBEN	71	SCANDIPAINT SCANDISPACHTEL JOINT	98
DIE WELT VERÄNDERT SICH DURCH VORBILDER	5	DALAPRO ROLL JOINT	48	SCANDIPAINT SCANDICOLLRS NATURE	72	SCANDIPAINT ROLLSPACHTEL ROLLE	99
NACHHALTIGKEIT BEI SCANDIPAINT	6	DALAPRO ROLL PREMIUM	48	SCANDIPAINT FERTIGKLEISTER TGX	72	ANZA SCHWEDENSPACHTEL	99
ÜBER 75 JAHRE PROFI QUALITÄT AUS SCHWEDEN	19	DALAPRO ROLL NOVA	48	SCANDIPAINT TGX KLEISTER	72	ANZA SCHWEDENSPACHTEL MIT GUMMILIPPE	99
SCANDIPAINTSUPPORT	20	DALAPRO ROLL MAX	48	SCANDIPAINT SCANDICOLL HYDRO	72	STRAIT-FLEX OUTSIDE ROLLER 300	100
RÜHREN KOSTET 8 MINUTEN PRO STUNDE	22	DALAPRO ROLL HYDRO	49	SCANDIPAINT SCANDICOLL NPX	73	STRAIT-FLEX INSIDE ROLLER	100
ZAHL FÜR DEN SPACHTEL, NICHT FÜR RÜHREN	24	PRODUKTEIGENSCHAFTEN ROLLSPACHTEL	50	SCANDIPAINT NPX KLEISTER	73	STRAIT-FLEX WET-STICK ROLLER	100
PERFEKTE OBERFLÄCHEN	26	SPRITZSPACHELMASSEN	52	SCANDIPAINT WIPES	75	EXTENSION "MR LONGARM"	100
OBERFLÄCHENGÜTEN IM ÜBERBLICK	28	SCANDIPAINT DALAPRO SPRITZSPACHTEL FEIN	52	SCANDIPAINT PAINTER'S WIPES	77	SCANDIPAINT KANTENROLLERSET	101
BREPLASTA SPACHELMASSEN	35	DALAPRO AIRLESS S	52	SCANDIPAINT PRE-PAINT WIPES	77	STRAIT-FLEX MUD-PRO 2	101
BREPLASTA HANDSPACHTEL FEIN	36	DALAPRO AIRLESS SPRAY	52	SCANDIPAINT GRAFFITI WIPES	77	L'OUTIL PARFAIT OUTSIDE ROLLER	101
BREPLASTA MINERAL HANDSPACHTEL LEICHT	36	DALAPRO AIRLESS NOVA	52	SCANDIPAINT INDUSTRIAL WIPES	77	L'OUTIL PARFAIT INSIDE ROLLER	101
BREPLASTA FASSADEN HANDSPACHTEL LEICHT	36	DALAPRO LIGHTNING JOINT	53	DESINFektions WIPES	78	WERKZEUGSETS IM KOFFER	102
BREPLASTA SPRITZSPACHTEL FEIN	36	DALAPRO LIGHTNING PREMIUM	53	WHITEBOARD WIPES	79	SPACHTEL	114
BREPLASTA SPRITZSPACHTEL GROB	37	DALAPRO LIGHTNING NOVA	53	STRAIT-FLEX ECKSCHUTZ	81	ROLLSPACHTEL	116
BREPLASTA MINERAL SPRITZSPACHTEL LEICHT	37	DALAPRO LIGHTNING MAX	53	MID-FLEX 300	84	SPACHTEL EDELSTAHL	118
PRODUKTEIGENSCHAFTEN BREPLASTA	38	DALAPRO LIGHTNING MEDIUM PLUS	54	UNO-BEAD	84	MALERSPACHTEL	121
HANDSPACHELMASSEN	42	DALAPRO LIGHTNING ROBUST	54	WET-FLEX 300	84	TROCKENBAUWERKZEUG	122
SCANDIPAINT DALAPRO HANDSPACHTEL FEIN	42	DALAPRO AIRLESS HYDRO	54	PERFECT 90	84	SEHEN	124
DALAPRO JOINT	42	DALAPRO LIGHTNING FACADE	54	ARCH-FLEX	84	SCHLEIFEN	125
DALAPRO FINE	42	DALAPRO BASECOAT	55	WIDE-FLEX 400	85	FUNKTIONS- UND INDUSTRIEPRODUKTE	131
DALAPRO PREMIUM	42	PRODUKTEIGENSCHAFTEN SPRITZSPACHTEL	56	L-BEAD	85	TIKKURILA BIORID GEGEN SCHIMMEL	133
DALAPRO NOVA	43	SCANDIPAINT SPEZIALSPACHTEL	59	EDGE TAPE	85	GRAFOTHERM SCHUTZ VOR KONDENSFEUCHTE	141
DALAPRO MAX	43	SCANDIPAINT ACRYL FEINSPACHTEL	60	BUTT-TAPE 200"	86	STAHL OBERFLÄCHEN	149
DALAPRO MAX	43	SCANDIPAINT ULTRA LIGHT FILLER	60	ROLL-PATCH	86	ZINK OBERFLÄCHEN	151
DALAPRO HABITO JOINT	43	SCANDIPAINT 2K FEIN- & FÜLLSPACHTEL	60	PIPE PATCH	86	ALUMINIUM OBERFLÄCHEN	153
DALAPRO ROBUST	43	SCANDIPAINT 2K FASERSPACHTEL	60	ULTRA PATCH	86	PAINT REMOVER	155
DALAPRO HYDRO	44	SCANDIMUR WANDFÜLLER 50 NEUEREZEPTUR	61	DELTEC PRÄZISIONSTAPE	91	PAINT REMOVER ECO	160
DALAPRO FACADE	44	VLIES UND ARMIERUNG	63	DELTEC UNITACK SELBSTKLEBENDES ABDECKPAPIER	92	PAINT REMOVER XTRA	160
PRODUKTEIGENSCHAFTEN HANDSPACHTEL	46	SCANDIPAINT SPACHTELVLIES	65	DELTEC MASKING TAPE ORIGINAL GOLD	93	PAINT REMOVER PH	160
		SCANDIPAINT PAPIER-FUGENDECKSTREIFEN	65	DELTEC MASKING TAPE SENSITIVE	93		
		GRUNDIEREN UND ISOLIEREN	67	DELTEC MASKING TAPE EXTREME	93		
		SCANDIPAINT HYDRO GRUND LF	68	DELTEC MASKING TAPE 60	93		
		SCANDIPAINT GRUNDIERWEISS WP	68	WERKZEUG FÜR PROFIS	95		
				SCANDIPAINT SCANDISPACHTEL ERGO	98		
				SCANDIPAINT SCANDISPACHTEL	98		
				SCANDIPAINT SCANDISPACHTEL MIT ZAHNUNG	98		

ULTRA LIGHT FILLER, DER CREMIGE WEISSE REPARATURSPACHTEL

Unser Ultra Light Filler ist ein weißer Reparaturspachtel zum Füllen kleiner Löcher und Risse in Mauerwerk, Putz, Beton, Gips und Holz für den Innenbereich.

Durch die besondere Konsistenz hat er beste Arbeitseigenschaften und verhindert Rissbildung und Schrumpf.

Nach dem Aushärten nagel- und schraubfest, leicht zu schleifen und kann überarbeitet werden.



DER KLASSIKER UNTER DEN MODERNEN AKRYL FEINSPACHTELN

Unseren Acryl Feinspachtel haben wir seit den 70er Jahren immer wieder weiterentwickelt.

Er ist ein schnell trocknender, besonders feinkörniger Spachtel auf Wasser- und Latexbasis für Holz und Metall im Innen- und Außenbereich.

Perfekt zum Glätten von porigen Untergründen, zur Vorbereitung von Lackierarbeiten im Innenbereich auf Holz, Putz und Beton.

Dies ist eines unserer meist verkauften Produkte und ist heute unter vielen bekannten Marken vertreten.



SPRITZSPACHTEL FEIN ERHÄLT EUROFINS IAC GOLD ZERTIFIZIERUNG

Zur Indoor Air Comfort Gold-Spezifikation gehören sowohl Inspektionen der Werksproduktion als auch die VOC-Emissionsprüfung gemäß EN 16516 in regelmäßigen Abständen.

Indoor Air Comfort Gold vereint alle wichtigen europäischen und ausgewählten globalen Anforderungen an VOC-Produktmissionen.



UMWELTFREUNDLICHE KUNSTSTOFFEIMER BEI MEHREREN PRODUKTEN

Ein natürlicher und naheliegender Schritt in unserer Nachhaltigkeitsarbeit.

Mit einem Lieferanten haben wir neue Eimer entwickelt, deren Material mindestens 90 Prozent Recycling-Kunststoff enthält. Diese Eimer haben einen deutlich kleineren CO2-Fußabdruck vom Abbau der Rohstoffe bis zur Herstellung, und zwar die Hälfte des früheren Werkstoffes der Eimer. Außerdem ist das neue Material vollständig wiederverwertbar.



SPRITZSPACHTELN OHNE NACHTRÄGLICHES GLÄTTEN MIT BASE-COAT

Unsere revolutionierende BASE-COAT Spritzspachtelmasse für Wände, die starkem Verschleiß standhalten müssen, ergibt nicht nur eine harte und kratzfesteste Oberfläche, sondern muss nach dem Aufgetragen nicht mehr nachträglich Geglättet werden.

Das Produkt wurde dafür entwickelt, die Oberfläche homogen mit einem weißen, matten Finish zu versehen. Base-Coat ist der perfekte und rationellste Q4 Spachtel auf dem Markt.

Zum Schluss das Beste, er geht selbst durch kleinere Airlessgeräte und hat die Eurofins Indoor Air Comfort Gold Zertifizierung!



DER PERFEKTE SPACHTELKOFFER FÜR EINSTEIGER & PROFIS

Das ideale Starter Set zum Auftragen und Glätten von Spachtelmassen für alle die mit sehr hohem Tempo, ohne Zeitverlust und mit reduzierter Schleifarbeit ans Ziel wollen. Mehr dazu ab Seite 100.



DALAPRO ROBUST – DIE SPACHTELMASSE, DIE LÄNGER HÄLT

Manche Wände müssen nicht nur manchmal große Belastungen aushalten. Dann hilft Dalapro Robust, eine gebrauchsfertige graue Handspachtelmasse, die besonders stabil und beständig ist. Robust ist eine pfiffige und kosteneffiziente Möglichkeit für alle, die nicht dauernd renovieren wollen. Für alle Untergründe geeignet; ideal für öffentliche Bereiche.



DALAPRO HYDRO ERHÄLT SKANDINAVISCHES UMWELTZEICHEN

Nun haben unsere Feuchtraum-Produkte zum Auftragen von Hand die harten Tests für die Kennzeichnung mit „Svanen“, dem skandinavischen Umweltzeichen, geschafft.

Außerdem bieten wir Produkte mit EPD-Kennzeichnung an; und wir verwenden jetzt Öko-Eimer. Diese Änderung wird im Frühjahr aktuell.





ÜBER 75 JAHRE PROFI QUALITÄT AUS SCHWEDEN

Fertigspachtelmassen sind eine 75 Jahre alte schwedische Erfindung und seit dem sind wir Schweden der Maßstab in Sachen Ready-Mix Spachtel.

Bei der Entwicklung unserer Produkte stehen Ihre Anforderungen als Handwerker im Vordergrund. Wir garantieren Ihnen damit eine konstant hohe Qualität und die Kontinuität, die Sie als Profi schätzen und fordern.

Unsere Spachtelmassen gibt es in verschiedenen Spezialausführungen, sodass Sie immer exakt die Lösung finden können, die Ihrer Arbeitsweise entspricht und die Ihnen als Maler das „richtige Gefühl“ vermittelt.

Mit anderen Worten: SCANDIPAINT garantiert Ihnen ein zuverlässiges Ergebnis bei Ihren Spachtelarbeiten.

VERBESSERTE ERGONOMIE FÜR DEN VERARBEITER

Als Hersteller halten wir uns stets Ihre Arbeitsbedingungen sowie ergonomische Gesichtspunkte vor Augen. Unsere Spachtelmassen erleichtern Ihre Arbeit als Maler und schonen Ihren Rücken und Ihre Schultern. Sie lassen sich leicht auftragen, füllen gut und können problemlos geschliffen werden. Schneller und einfacher, bessere Ergebnisse.

SCANDIPAINT möchte Betrieben aller Größen helfen, rationeller und schneller zu arbeiten. Unsere Rollspachtel oder Farbentferner sind gute Beispiele. Einige unserer Spachtelmassen wurden besonders für Großverarbeiter entwickelt und wir legen deshalb besonderen Wert auf die Produkte, die mit Airlessgeräten verarbeitet werden können. Verglichen zum Handauftrag ist der Spritzauftrag eine schnelle, arbeitsparende und lohnende Arbeitsweise.

Wenn Sie sich für unsere Produkte entscheiden, erhalten Sie immer ein Produkt, das im Bereich der maschinellen Anwendung von Spachtelmassen perfekt ist.

SCANDIPAINT SUPPORT

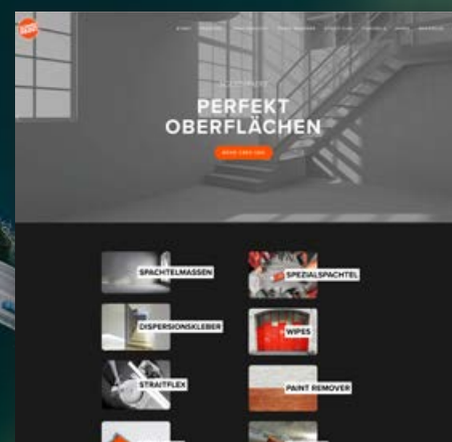


SCANDIPAINT SUPPORT

Hinter unseren Produkten stehen Spezialisten, an die Ihr Euch mit Fragen und Herausforderungen wenden könnt.

Unser technisch geschulter Außen- und Innendienst hilft immer gerne. Farbenfachhandel, Maler, ausschreibende Stellen und Wohnungsbaugesellschaften - wir stehen leidenschaftlich gern mit Rat und Tat zur Seite.

Den SCANDIPAINT Kundenservice erreicht ihr entweder über Euren Großhändler oder über unser Büro in Hamburg unter 040-8541436-0.



WWW.SCANDIPAINT.COM

Wenn Ihr mehr zu den Produkten im Katalog erfahren wollt, gibt es auf unserer Homepage vertiefende Infos, Filme und Datenblätter. 24 Stunden für Euch geöffnet und jede Menge Material. Dort findet Ihr auch die Links zu unseren sozialen Kanälen. Hier im Katalog könnt Ihr für mehr Info die QR-Codes mit dem Handy scannen um mehr Info zu finden.



UNSERE SOZIALEN MEDIEN

Guter Rat muss nicht immer teuer sein! In unseren Kanälen auf YouTube, Instagram, Facebook, Twitter und LinkedIn gibt es unter @SCANDIPAINT jede Menge Tipps & Tricks.

Die kompetente Beratung in unseren Kanälen wird von Malern und Handel sowohl in der Planung als auch auf der Baustelle geschätzt und gerne in Anspruch genommen. In unseren Beiträgen geht es nicht nur um Werkstoff- und Anwendungstechnik, sondern auch um rationelles Arbeiten und die kreativen Gestaltung.

Also, besucht uns unter dem QR Code oder <https://bio.site/Scandipaint>



WORKSHOPS & VORORTSERVICE

Wusstet ihr das wir täglich rund um in Deutschland Workshops durchführen und mit Kunden auf die Baustelle gehen? Unsere Leidenschaft ist es dem Maler den Alltag zu erleichtern. Dazu braucht man Erfahrung und unser Team hilft Euch gerne, neue Wege zu finden, um noch effektiver zu arbeiten.

Für uns sind diese Treffen mit Euch genauso wichtig, damit wir mehr darüber lernen wie Ihr Eure Produkte haben wollt, was wir verbessern können und wie wir gemeinsam besser werden können.

RÜHREN KOSTET 8 MINUTEN ARBEITSZEIT PRO ARBEITSSTUNDE

SPACHELMASSE FÜR INDIVIDUELLE ANFORDERUNGEN

SCANDIPAINT bietet ein breites Sortiment, aus dem Sie entsprechend dem jeweiligen Untergrund und Ihren Anforderungen an die Oberfläche Ihre Spachtelmasse auswählen können. Egal welches Produkt Sie wählen, erhalten Sie eine effektive Spachtelmasse mit guten Verarbeitungseigenschaften und hervorragendem Füll-, Haft- und Deckvermögen.

WARUM READY-MIXED PRODUKTE VORTEILE BRINGEN

Mit SCANDIPAINT lassen sich problemlos glatte Oberflächen ohne viel Schleifen und daraus resultierende Staubeentwicklung herstellen. Die Bearbeitungszeit bis zum Trocknen der Spachtelmasse ist optimal eingestellt, während gleichzeitig die Oberfläche schnell und rissfrei trocknet. Wählen Sie Ihre Favoriten aus dem SCANDIPAINT Sortiment und erleben Sie den Unterschied.

Bei der Entwicklung von unseren Produkten stehen Ihre Anforderungen als Handwerker im Vordergrund. Dispersionskleber und Fertigspachtelmassen gibt es in verschiedenen Spezialausführungen, so dass Sie exakt "Ihre" Lösung finden. Mit anderen Worten: Wir erleichtern Ihnen die Arbeit und Sie sparen Arbeitszeit und Kosten.

QUALITÄT DER SCANDIPAINT SPACHELMASSEN

Bei der Entwicklung von unseren Produkten setzen wir Prioritäten um sicherzustellen, dass wir den Anforderungen der Zukunft gerecht werden. Ständige Weiterentwicklung ist von wesentlicher Bedeutung.

Unsere Ausrüstung ist modern, innovativ und speziell für die Herstellung von Spachtelmassen entwickelt worden. Unsere Produktionsabläufe sind so weit wie möglich automatisiert. Ablaufkontrollierte Rezepturen, speziell entwickelte Mischer und voll automatisierte Palettierung tragen zum effizienten Prozessfluss bei, der nach ISO 9001 zertifiziert ist. Aber in erster Linie sind es die Menschen im Hintergrund, die mit Engagement und Kompetenz das gewünschte Ergebnis erzielen.

VERBESSERTE ERGONOMIE UND NUTZUNG DER ARBEITSZEIT

Wir halten uns stets Ihre Arbeitsbedingungen sowie ergonomischen Gesichtspunkte vor Augen. Unsere ready-mixed Produkte erleichtern Ihre Arbeit als Maler und schonen Ihren Rücken und Ihre Schultern.

Dispersionskleber und Fertigspachtelmassen werden in Schweden seit über 75 Jahren verarbeitet und haben einen 90% Marktanteil am gesamten Spachtelmarkt. Durch die hohe Effizienz, vor allem wirtschaftlich, werden Pulverprodukte wie unser Wandfüller, nur noch für kleine Spezialaufgaben eingesetzt.

ZEITSPARENDE PRODUKTE

Unsere ready-mixed Produkte lassen sich leicht verarbeiten und sparen wertvolle Arbeitszeit. Beim Rühren verschwenden Sie 8 Minuten Arbeitszeit pro Arbeitsstunde und zudem müssen Sie Wasser und staubige Säcke schleppen. Schon sind mehr als 20% Ihrer Arbeitszeit weg. Bei uns nehmen Sie zum Starten nur den Deckel ab. "Hut ab", könnte man sagen.



ZAHLEN SIE FÜR DEN SPACHTEL, NICHT FÜR DAS RÜHREN

VERSPACHTELUNG NACH QUALITÄTSSTUFE 2 (Q2)

Die Verspachtelung nach Qualitätsstufe 2 (Q2) entspricht der Standardverspachtelung und genügt den üblichen Anforderungen an Wand- und Deckenflächen.

Ziel der Verspachtelung ist es, den Fugenbereich durch stufenlose Übergänge der Plattenoberfläche anzugleichen. Gleiches gilt für Befestigungsmittel, Innen- und Außenecken sowie Anschlüsse.

DIE VERSPACHTELUNG NACH QUALITÄTSSTUFE 2 UMFASST:

- Die Grundverspachtelung (Q1)
- Das Nachspachteln (Feinspachteln, Finish) bis zum Erreichen eines stufenlosen Übergangs zur Plattenoberfläche.
- Dabei dürfen keine Bearbeitungsabdrücke oder Spachtelgrate sichtbar bleiben. Falls erforderlich, sind die verspachtelten Bereiche zu schleifen.

VERSPACHTELUNG NACH QUALITÄTSSTUFE 3 (Q3)

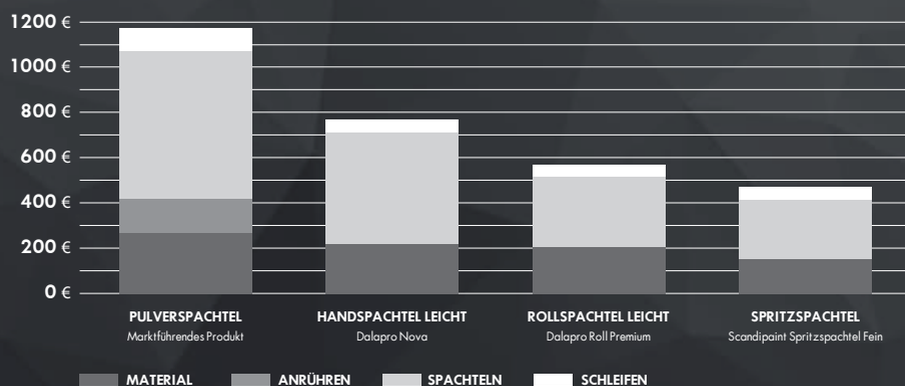
Werden erhöhte Anforderungen an die gespachtelte Oberfläche gestellt, sind zusätzliche über Grund- und Standardverspachtelung hinausgehende Maßnahmen erforderlich.

Sonderverspachtelung Q3 (beachte Hinweise im Abschn. „Ausschreibung“, insbesondere zu den erforderlichen Ebenheitstoleranzen).

DIE VERSPACHTELUNG NACH QUALITÄTSSTUFE 3 UMFASST:

- Die Standardverspachtelung (Q2)
- Ein breiteres Ausspachteln der Fugen sowie ein scharfes Abziehen der restlichen Kartonoberfläche zum Porenverschluss mit Spachtelmaterial.
- Im Bedarfsfall sind die gespachtelten Flächen zu schleifen.

KOSTEN FÜR 100M² SPACHTELUNG NACH Q3 (MATERIAL UND LOHNCOSTEN)



MEHR ZUM THEMA IN UNSEREM SPACHTELMASSEN SPEEDCHECK VIDEO AUF YOUTUBE



PERFEKTE OBERFLÄCHEN

DIN-GERECHTE VERSPACHTELUNGEN

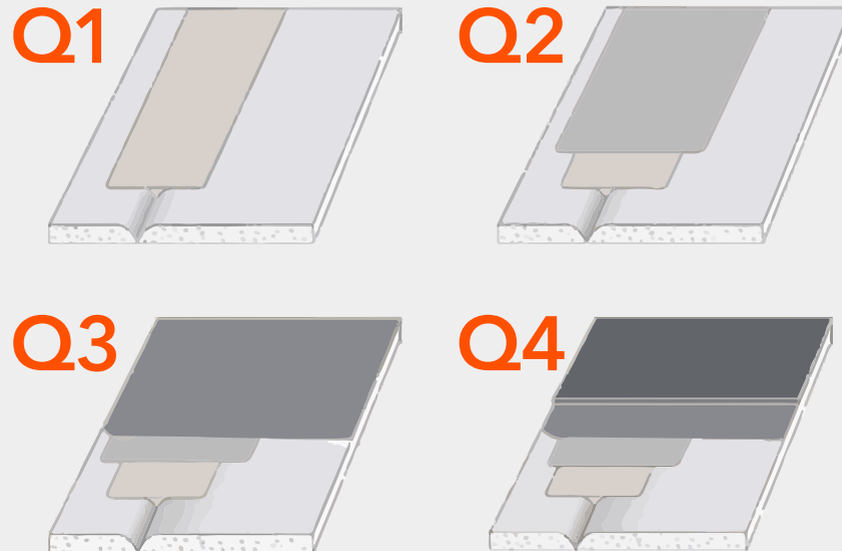
SCANDIPAINT ist Ihr Partner für „perfekte Oberflächen“. Mit BREPLASTA, DALAPRO, SCANDIPAINT und STRAIT-FLEX liefern wir Ihnen alles von Fugendeckstreifen und Eckschutzschienen bis zum Spachtelwerkzeug und einer breit gefächerten Palette Spachtelmassen. Alles mit höchsten Anforderungen an die Qualität der fertigen Oberfläche.

OBERFLÄCHENGÜTEN IM TROCKENBAU IM ÜBERBLICK

Der Oberflächenaufbau auf Gipsplatten ist entscheidend für die endgültige Qualität der fertigen Oberfläche und trägt maßgebend zur technischen Qualität der

Oberfläche bei. Je nach gefordertem Qualitätsniveau der Endbeschichtung, können Gipskartonplatten in verschiedenen Qualitätsstufen verspachtelt werden.

Oberflächen unterliegen deshalb verschiedenen Standards, die in den Qualitätsstufen Q1, Q2, Q3 und Q4 unterteilt werden. Jede dieser einzelnen Qualitätsstufen weist verschiedene und besondere Merkmale der Oberflächenbeschaffenheit auf und ist für unterschiedliche Endbeschichtungen ausgelegt. Auftraggeber und Auftragnehmer können sich durch die Güteklassen einfach auf ein Ziel-Niveau festlegen. Auf den folgenden Seiten geben wir Ihnen einen kleinen Überblick.



OBERFLÄCHENGÜTEN IM ÜBERBLICK



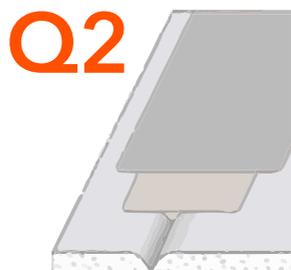
Q1 ist für Oberflächen, die später mit soliden Materialien wie Fliesen, Klinker oder andere Platten versehen werden.

DIE NORM FORDERT:

- Das Füllen der Gipsplatten-Stoßfugen
- Das Überziehen und Einarbeiten der sichtbaren Teile der Befestigungsmaterialien
- Keine Anforderungen an das optische Erscheinungsbild und die Ebenheit

ZUSAMMENGEFASST:

Die Qualitätsstufe 1 fordert das Füllen von den Stoßfugen der Gipsplatten, sowie das Überziehen der sichtbaren Befestigungsteile mit Spachtelmasse. An die resultierende Oberfläche werden keine optischen Anforderungen gestellt.



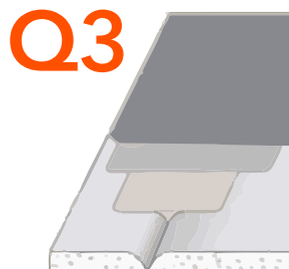
Q2 ist für Oberflächen, die später mit größeren und strukturierten Wandbekleidungen versehen werden sollen.

DIE NORM FORDERT:

- Verspachtelung nach Q1
- Das Überspachteln des Stoßbereiches, so dass ein stufenloser Übergang zur Plattenoberfläche entsteht
- Ebenheit nach DIN 18 202, Tabelle 3, Zeile 6 (s. DIN V 18 550, Anhang B)
- Keine Anforderungen an das optische Erscheinungsbild
- Trocknungszeiten zwischen Arbeitsgängen sind einzuhalten

ZUSAMMENGEFASST:

Die Qualitätsstufe 2, Standardverspachtelung, fordert die Grundverspachtelung nach Q1 sowie das anschließende Nachspachteln der Fugenbereiche.



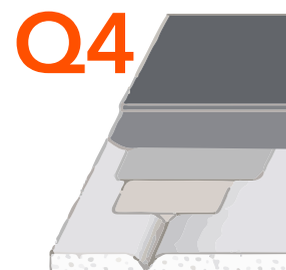
Q3 ist für Oberflächen, die später mit fein strukturierten Wandbelägen oder matten Dispersionsanstrichen behandelt werden sollen.

DIE NORM FORDERT:

- Verspachtelung nach Q2
- Das Überspachteln des Stoßbereiches, so dass ein stufenloser Übergang zur Plattenoberfläche entsteht
- Komplettes und sauberes Ausspachteln der Fugen
- Abziehen der gesamten Gipskartonoberfläche bis zum Porenverschluss
- Erhöhte Anforderungen an die Ebenheit nach DIN 18 202, Tabelle 3, Zeile 7 (s. DIN V 18 550, Anhang B)
- Trocknungszeiten zwischen Arbeitsgängen sind einzuhalten

ZUSAMMENGEFASST:

Qualitätsstufe 3 fordert ein breites Ausspachteln der Fugen sowie das scharfe Abziehen der gesamten übrigen Gipsplattenoberfläche nach der vorhergehenden Standardverspachtelung.



Q4 ist für Oberflächen, die mit glatten und (fein-) strukturierten Wandbekleidungen, glänzenden Anstrichen und kreativen Techniken behandelt werden sollen. Q4 entspricht höchsten Anforderungen an die Oberfläche.

DIE NORM FORDERT:

- Verspachtelung nach Q2/Q3
- Die komplette Überspachtelung des Stoßbereiches und eine komplette Verspachtelung der Gipsplattenoberfläche
- Ebenheit nach DIN 18 202, Tabelle 3, Zeile 7 (s. DIN V 18 550, Anhang B)
- Trocknungszeiten zwischen Arbeitsgängen sind einzuhalten

ZUSAMMENGEFASST:

Die Qualitätsstufe 4 fordert ein anschließendes vollflächiges Spachteln der Oberfläche.

VIDEOS ZUM THEMA



ÜBERSICHT OBERFLÄCHENGÜTEN Q1-Q4

QUALITÄTSSTUFE	Q1	Q2	Q3	Q4
ENDOBERFLÄCHE	Verspachtelte Stoßfugen	Glatte Oberfläche für Standardansprüche	Glatte Oberfläche für hohe visuelle Ansprüche	Glatte Oberfläche sehr hohe visuelle Ansprüche
ANSPRÜCHE AN DIE OPTISCHE BE-SCHAFFENHEIT DER OBERFLÄCHE	Keine	Normale (Standard)	Erweitert reduzierte Abzeichnungen unter direktem Licht. Unter Streiflicht ist Schattenwurf möglich.	Premium! Minimiert die Abzeichnung jeglicher Abzeichnungen. Schattenwurf durch Streiflicht wird weitestgehend vermieden.
ANFORDERUNGEN BEZÜGLICH DER OBERFLÄCHENBEARBEITUNG	Verspachtelte Stoßfugen mit passendem Material	Verspachtelte Fugen, nachgespachtelte Oberfläche für einen stufenlosen Übergang	Verspachtelte Fugen und verspachtelte Oberfläche lt. Q2, zudem breites Ausspachteln der Fugen sowie scharfes Abziehen der Oberfläche (Porenverschluss)	Verspachtelte Fugen und verspachtelte Oberfläche lt. Q3, zudem vollflächiges Überziehen und Glätten der gesamten Oberfläche (Schichtdicke > 1mm).
EIGNUNG DER OBERFLÄCHE	Lediglich für funktionale Anwendungsbereiche, wie z.B. Schallschutz oder Feuerschutz. Das Füllen der Stoß- und Anschlussfugen der ersten Plattenlage ist notwendig.	Mittel- und grob strukturierte Wandbekleidungen, matte, füllende, mittel- und grob strukturierte Anstriche u. Beschichtungen, Oberputze (Größtkorn 1 mm)	Feinstrukturierte Wandbekleidungen, matte, feinstrukturierte Anstriche/Beschichtungen, Oberputze (Größtkorn 1 mm) soweit vom Hersteller für das System freigegeben	Glatte oder strukturierte Wandbekleidungen mit Glanz z. B. . Metallo der Vinyltapeten, Lasuren oder Anstriche/ Beschichtungen, Marmorähnliche Glätttechniken oder andere hochwertige Glätt-Techniken
ANFORDERUNGEN AN DIE EBENHEIT	Nationale Normen beachten	Nationale Normen beachten	Nationale Normen beachten	Nationale Normen beachten
GEEIGNETE PRODUKTE	Zugelassen nach DIN EN 13963	Zugelassen nach DIN EN 15824	Zugelassen nach DIN EN 15824	Zugelassen nach DIN EN 15824

ALLER GUTEN DINGE SIND SIEBEN

Dieses Sprichwort ist eine Aufforderung, immer weiterzumachen, bis man erfolgreich ist. Genauso ist es auch mit den Nachhaltigkeitsfragen. Nie aufgeben. Nie zufrieden sein.

Bei Scandipaint haben wir sieben wichtige Meilensteine, auf die wir besonders stolz sind. Sie spiegeln unser Engagement in wichtigen Fragen wieder und sind eine Quittung, dass wir auf dem richtigen Weg sind. Wir wandern auf diesem Weg weiter und hoffen bald neue Ziele zu quittieren.

Mehr aktuelle Infos auf unserer Homepage.



CO2 NEUTRALE PRODUKTION IN SCHWEDEN

Die Fertigspachtel- und Kleberprodukte von SCANDIPAINT werden in CO₂-neutralen Herstellungsstätten in Schweden hergestellt.

Wir haben alle fossilen Brennstoffe für Maschinen, Lastwagen und die Beheizung unserer Immobilien schrittweise eingestellt.

Konventionelles Öl wurde durch RME-Kraftstoff ersetzt und wir haben auf Strom aus erneuerbaren Quellen umgestellt.



EUROFINS IAC GOLD ZERTIFIZIERUNG BEI SPACHELMASSEN

Zu der Indoor Air Comfort Gold-Spezifikation gehören sowohl Inspektionen der Werksproduktion als auch die VOC-Emissionsprüfung gemäß EN 16516 in regelmäßigen Abständen.

Indoor Air Comfort Gold vereint alle wichtigen europäischen und ausgewählten globalen Anforderungen an VOC-Produktmissionen.



DGNB GOLD FÜR SPRITZSPACHEL FEIN PRODUKTE

DGNB GOLD ist die Zertifizierung durch die Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) zur Förderung von Nachhaltigkeit im Bauwesen.

Die DGNB-Zertifizierung bewertet Gebäude in verschiedenen Kategorien, um sicherzustellen, dass sie hohe Standards in Bezug auf Umweltfreundlichkeit, Wirtschaftlichkeit und soziale Aspekte erfüllen.

Im Bewertungssystem stellt „GOLD“ eine der höchsten Auszeichnungen dar.



H317 KENNZEICHNUNGS-FREIE PRODUKTE SEIT 2020

Die Kennzeichnung „H317“, die auf vielen Spachtelmassen und Klebern vorkommt, weist darauf hin, dass das betreffende Produkt allergische Reaktionen auf der Haut auslösen kann.

Um bei den Verbrauchern allergische Symptome zu vermeiden, haben wir die Verwendung von Rohstoffen, die mit der Kennzeichnung H317 zusammenhängen, seit mehreren Jahren ausgeschlossen.



TiO₂-FREIE SPACHELMASSEN REZEPTUREN SEIT 2021

TiO₂ kann in Form von feinem Staub auftreten, insbesondere in Airlessprodukten.

Das Einatmen von grösseren Mengen feinem TiO₂-Staub kann zu Atemwegsreizungen und in sehr hohen Konzentrationen langfristig zu Gesundheitsproblemen führen.

Deshalb sind unsere Spachtelmassen seit mehreren Jahren bereits TiO₂ frei



UMWELTFREUNDLICHE KUNSTSTOFFEIMER BEI MEHREREN PRODUKTEN

Mit einem Lieferanten haben wir neue Eimer entwickelt, deren Material mindestens 90 Prozent Recycling-Kunststoff enthält.

Diese Eimer haben einen deutlich kleineren CO₂-Fußabdruck vom Abbau der Rohstoffe bis zur Herstellung, und zwar die Hälfte des früheren Werkstoffes der Eimer.

Außerdem ist das neue Material vollständig wiederverwertbar.



SVANEN SKANDINAVISCHES UMWELTZEICHEN

Das skandinavische Umweltzeichen „Svanen“ ist ein ökologisches Zertifizierungssystem, das in den nordischen Ländern Schweden, Norwegen, Dänemark, Finnland und Island verwendet wird.

Das Svanen-Label wurde entwickelt, um Produkte und Dienstleistungen auszuzeichnen, die hohe Umweltstandards erfüllen und nachhaltig hergestellt werden.



BREPLASTA SPACHTELMASSEN

BREPLASTA - PREMIUM MARKE MIT TRADITION

Als bekannteste Fertigsputtel-Marke und Liebling der Großverarbeiter fühlen wir uns verpflichtet nur mit bereits bewährten und getesteten Rezepturen zu arbeiten. Bei der Entwicklung von Breplasta stehen auch deshalb Ihre Anforderungen als Handwerker im Vordergrund. Wir garantieren Ihnen damit eine konstant hohe Qualität und die Kontinuität, die Sie als Profi schätzen und fordern. Breplasta garantiert Ihnen immer ein zuverlässiges Ergebnis bei Ihren Spachtelarbeiten.





BREPLASTA HANDSPACHTTEL FEIN

PRODUKTINFORMATION

Breplasta Handspachtel Fein ist eine traditionelle gebrauchsfertige weiße und feinkörnige Handspachtelmasse für alle herkömmlichen Untergründe im Innenbereich an Decken und Wandflächen. Feinster Dolomitmarmor von höchster Qualität ergibt maximalen Weißgrad und Füllkraft. Die geschmeidige Konsistenz ist geeignet für vollflächige Spachtelung sowohl für Renovierung als auch für Neubau. Das

Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 15824 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt. Bis 2 mm Schichtdicke je Arbeitsgang. 18Kg Gebinde rund (44 St./Palette)



BREPLASTA MINERAL HANDSPACHTTEL LEICHT

PRODUKTINFORMATION

Breplasta Mineral Handspachtel Leicht ist eine mineralische, weiße, gebrauchsfertige und feinkörnige Handspachtelmasse zur Verarbeitung auf allen herkömmlichen Untergründen im Innenbereich an Decken und Wandflächen. Feiner Dolomit-Marmor bietet maximale Weiße und Schichtstärke. Die besondere Konsistenz kombiniert mit hoher Schichtstärke bedingt hervorragende Arbeitseigenschaften des Handspachtels. Durch die geschmeidige Konsistenz ist das Produkt besonders gut für teilflächige Spachtelung geeig-

net sowohl für Renovierung als auch für Neubau. Das Produkt erfüllt die CE-Kennzeichnung gemäß EN 13963 und ist nach ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert. Bis 6 mm Schichtdicke je Arbeitsgang. 10L Gebinde rund (44 St./Palette)



BREPLASTA FASSADEN HANDSPACHTTEL LEICHT

PRODUKTINFORMATION

Breplasta Fassaden Handspachtel Leicht ist eine hellgraue, gebrauchsfertige Handspachtelmasse für kleinere Ausbesserungsarbeiten im Innen- und Außenbereich auf mineralischen Oberflächen. Die Spachtelmasse sollte auf sauberen, trockenen und tragfähigen, vertikalen Oberflächen bei einer Mindesttemperatur von +10 °C verwendet werden. Das Produkt ist geeignet für teilflächige Spachtelung sowie Fugenfüllung und dünne Glättung sowohl für Renovierung als auch für Neubau.

Die Spachtelmasse eignet sich für Papier einband nach den Anforderungen der EN 13963 und ist nach ISO 9001 und ISO 14001 gefertigt. Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 13963 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt. Bei der Verarbeitung an Gipskartonplatten die EN 13963 befolgen. Bis 5 mm Schichtdicke je Arbeitsgang. 10L Gebinde rund (44 St./Palette)



BREPLASTA SPRITZSPACHTTEL FEIN

PRODUKTINFORMATION

Breplasta Spritzspachtel Fein ist eine traditionelle gebrauchsfertige weiße Spritzspachtelmasse für Airlessverarbeitung auf allen herkömmlichen Untergründen im Innenbereich an Decken und Wandflächen. Feinster Dolomitmarmor von höchster Qualität ergibt maximalen Weißgrad und Füllkraft. Das Produkt ist geeignet für vollflächige Spachtelung und Sprengelung, sowohl für Renovierung als auch für Neubau.

Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 15824 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt. Bis 3 mm Schichtdicke je Arbeitsgang. 25Kg Gebinde rund (33 St./Palette) 25Kg Sack (40 St./Palette)



BREPLASTA SPRITZSPACHTTEL GROB

PRODUKTINFORMATION

Breplasta Spritzspachtel Grob ist eine weiße, gebrauchsfertige und grobe Spritzspachtelmasse mit sehr hoher Füllkraft für alle herkömmlichen Untergründe im Innenbereich an Decken und Wandflächen. Sie ist besonders geeignet zum Verarbeiten mit handelsüblichen Schneckenfördergeräten, wenn extra Füllkraft benötigt wird, sowohl für Renovierung als auch für Neubau. Das Produkt ist geeignet für teil- und vollflächige Spachtelung.

Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 15824 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt. Bis 6 mm Schichtdicke je Arbeitsgang. 25Kg Gebinde rund (33 St./Palette) 25Kg Sack (40 St./Palette)



BREPLASTA MINERAL SPRITZSPACHTTEL LEICHT

PRODUKTINFORMATION

Breplasta Mineral Spritzspachtel Leicht ist eine mineralische, traditionelle gebrauchsfertige weiße Spritzspachtelmasse auf mineralischer Basis für die Airlessverarbeitung auf allen herkömmlichen Untergründen im Innenbereich an Decken und Wandflächen. Feiner Dolomit-Marmor bietet maximale Weiße und Schichtstärke. Die besondere Konsistenz kombiniert mit hoher Schichtstärke bedingt hervorragende Arbeitseigenschaften des Spritzspachtels. Durch die exzellenten Arbeitseigenschaf-

ten ist das Produkt besonders gut für vollflächige Spachtelung geeignet sowohl für Renovierung als auch für Neubau. Es erfüllt die CE-Kennzeichnung gemäß EN 13963 und ist nach ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert. Bis 4-5 mm Schichtdicke je Arbeitsgang. 15L Gebinde rund (33 St./Palette) 15L Sack (40 St./Palette)

MEHR IM VIDEO AUF YOUTUBE



PRODUKTEIGENSCHAFTEN BREPLASTA

	GEBINDEGRÖSSE	DICHTE (KG/L)	FÜR INNENBEREICH	DIN EN 13963 (Q1-Q4)	DIN EN 15824 (Q2-Q4)	FÜR AUSSENBEREICH	HANDSPACHTELUNG	ROLLSPACHTELUNG	SPRITZSPACHTELUNG	AIRLESS-TAUGLICH	SCHNECKENPUMPEN	SPACHTELVLIESEINLAGE	FARBTON	MAX. SCHICHTDICKE IN MM JE ARBEITSGANG	VERBRAUCH JE M ² UND MM SCHICHTDICKE
Breplasta Handspachtel Fein	18 Kg	1,75	●		●		●					●	Weiß	3	1,7 Kg
Breplasta Mineral Handspachtel Leicht	10 L	1,1	●	●			●					●	Weiß	5	1 Liter
Breplasta Spritzspachtel Fein	25 Kg (Sack & Eimer)	1,7	●		●				●	●		●	Weiß	3	1,7 Kg
Breplasta Mineral Spritzspachtel Leicht	15 L (Sack & Eimer)	1,2	●	●					●	●		●	Weiß	4-5	1 Liter
Breplasta Spritzspachtel Grob	25 Kg (Sack & Eimer)	1,7	●		●				●		●	●	Weiß	6	1,7 Kg
Breplasta Fassaden Handspachtel Leicht	10 Liter	1,0		●	●	●	●						Grau	5	1 Liter



SCANDIPAIN UND DALAPRO SPACHTELMASSEN

Fertigspachtelmasse sind eine 75 Jahre alte schwedische Erfindung und seit dem sind wir Schweden der Maßstab in Sachen Ready-Mix Spachtelmasse. Dalapro ist unsere Marke in der wir Innovationen entwickeln und den technischen Fortschritt in Sachen Spachtelmasse voran bringen.

Unter der Marke SCANDIPAIN, findet Ihr Produkte für die grossen Aufgaben, bei denen alles passen muss. Qualität, performance in der Praxis und das stressfreie Arbeiten an grossen Aufgaben.





SCANDIPAINT DALAPRO HANDSPACHTEL FEIN

FEINKÖRNIGE SPACHTELMASSE

Handspachtel Fein ist eine traditionelle gebrauchsfertige weiße und feinkörnige Handspachtelmasse für alle herkömmlichen Untergründe im Innenbereich an Decken und Wandflächen.

Feinster Dolomitmarmor von höchster Qualität ergibt maximalen Weißgrad und Füllkraft.

Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 15824 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

18Kg Gebinde rund (44 St./Palette)

VORTEILE:

- Mineralisch
- Weiß
- Feines Oberflächenbild
- Bestes Füllvermögen in seiner Klasse
- Beste Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit



DALAPRO JOINT

FUGEN UND KANTENSPEZIALIST

Hellgrauer Handspachtel speziell für Fugen und Kantenschutzprofile in Profiqualität. Die einzigartigen Eigenschaften von Dalapro Joint zusammen mit Papierbewehrungsstreifen und Kantenschutzprofilen ermöglichen eine optimale Verstärkung. Geeignet für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen. Das Produkt entspricht den Anforderungen zur CE-Kennzeichnung gemäß EN 13963 und wird hergestellt gemäß ISO 9001 und ISO 14001.

10L Gebinde rund (44 St./Palette)

VORTEILE:

- Perfekt für Fugen und Kanten
- Optimiert für SCANDIPAINT Strait-Flex Eckschutzschienen
- Sehr rationelle Verarbeitung
- Beste Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit
- Q1-Q4



DALAPRO FINE

FEINKÖRNIGE SPACHTELMASSE

Leichter Handspachtel für den Einsatz an Wänden und Decken. Eignet sich besonders für das Füllen und Glätten in dünnen Schichten, wo eine extraglatte Oberfläche erwünscht ist (z.B. Tapetenfugen und Endglättung auf Gipskarton). Marco Joint Tape Papierbewehrungsband wird zum Füllen von Gipskartonfugen empfohlen. Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen gemäß EN 13963 und ist in Übereinstimmung mit ISO 9001 und ISO 14001 gefertigt.

10L Gebinde rund (44 St./Palette)

VORTEILE:

- Feines Oberflächenbild
- Weiß
- Beste Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit
- Q1-Q4



DALAPRO PREMIUM

UNSER BESTER FEINKÖRNIGER

Weiße Handspachtelmasse in Profiqualität mit Umweltzeichen „Svanen“. Die Allround-Spachtelmasse Dalapro Premium ist geeignet für alle Untergründe im Innenbereich an Decken und Wandflächen sowohl im Neubau wie auch bei der Renovierung. Zugelassen und geeignet für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen und entspricht den Anforderungen zur CE-Kennzeichnung gemäß EN 13963 und wird hergestellt gemäß ISO 9001 und ISO 14001.

10L Gebinde rund (44 St./Palette)

VORTEILE:

- Sehr feines Oberflächenbild
- Weiß
- Exzellente Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit
- ÖKO-Label „Svanen“
- Bei Gipskartonplatten, EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO NOVA

MODERNE MITTELKÖRNIGE ALLROUNDSPACHTELMASSE

Sehr füllender und besonders geschmeidiger Allzweck-Spachtel für Decken und Wände auf den gängigsten Untergründen im Innenbereich, sowohl zur Spachtelung von Fugen als auch von Flächen. Geeignet für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen nach EN 13963. Bei Bearbeitung von Gipskartonplatten die EN 13963 befolgen. Das Produkt wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt. 10L Gebinde rund (44 St./Palette)

VORTEILE:

- Der Allroundkünstler
- Hellgrau
- Sehr gute Fülleigenschaften
- Beste Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit
- ÖKO-Label „Svanen“
- Bei Gipskartonplatten, EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO MAXIMUM

GROBKÖRNIGE SPACHTELMASSE

Grobkörnige Spachtelmasse mit ausgezeichnetem Strukturaufbau und leichter Schleifbarkeit für den Gebrauch auf üblichen Untergründen. Dalapro Max ist besonders geeignet zum Füllen sowie zur dickschichtigen Verspachtelung von Ziegeln, grobem Putz und Beton. Verwenden Sie Dalapro Fine oder Premium für die endgültige Feinspachtelung. Das Produkt ist in Übereinstimmung mit ISO 9001 und ISO 14001 gefertigt. 10L Gebinde rund (44 St./Palette)

VORTEILE:

- Schichtstärke bis 8 mm
- Bestes Füllvermögen in seiner Klasse
- Sehr rationelles Produkt
- Sehr gute Schleifbarkeit



DALAPRO HABITO JOINT

FÜR HABITO-GIPSKARTONPLATTEN

Gebrauchsfertige, grauer Handspachtel für Fugen und Eckschutzschienen. Speziell für Habito-Gipskartonplatten entwickelt. Hervorragende Härte und Schlagfestigkeit. Klebefekt bedeutet, dass Fugendeckstreifen optimal verstärkt werden. Zugelassen für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen. Erfüllt die Anforderungen zur CE-Kennzeichnung nach EN 13963. Das Produkt ist in Übereinstimmung mit ISO 9001 und ISO 14001 gefertigt. 10L Gebinde rund (44 St./Palette)

VORTEILE:

- Hervorragende Härte und Schlagfestigkeit.
- Für Gipsplatten und Beton
- ÖKO-Label „Svanen“
- Bei Gipskartonplatten, EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



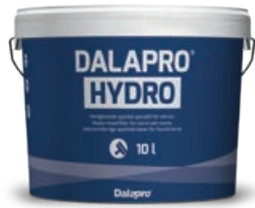
DALAPRO ROBUST

HANDSPACHTEL FÜR BESONDERS STRAPAZIERFÄHIGE OBERFLÄCHEN

Grauer Handspachtel mit besonders fester Oberfläche. Für den Einsatz wenn eine besonders strapazierfähige Oberfläche erforderlich ist. Zugelassen für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen. Sowohl für Neuproduktion als auch Renovierung geeignet. Erfüllt die Anforderungen zur CE-Kennzeichnung nach EN 13963. Das Produkt ist in Übereinstimmung mit ISO 9001 und ISO 14001 gefertigt. 10L Gebinde rund (44 St./Palette)

VORTEILE:

- Extra Abriebfestigkeit.
- Für besonders haltbarere Oberflächen
- Bietet überlegene Härte und Kratzfestigkeit
- Geeignet für die Montage von Eckschutzschienen
- Bei Gipskartonplatten EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO HYDRO

FÜR FEUCHT- UND NASSRÄUME

Blaue Handspachtelmasse speziell für Feuchträume in Profiqualität. Dalapro Hydro ist geeignet für alle Untergründe im Innenbereich an Decken und Wandflächen sowohl im Neubau als auch bei der Renovierung. Die Spachtelmasse ergibt eine harte, wasserabweisende Oberfläche, die auch für besonders strapazierte Oberflächen in öffentlichen Bereichen geeignet ist. Entspricht den Anforderungen zur CE-Kennzeichnung gemäß EN 13963 und ist in Übereinstimmung mit ISO 9001 und ISO 14001 ge-

fertigt. 10L Gebinde rund (44 St./Palette)

VORTEILE:

- Für Feucht- und Nassräume
- Hellblau
- Erfüllt als Feuchtraum-Spachtelmasse die Anforderungen in AMA Hus 14
- Sehr rationelles Produkt
- Sehr gute Schleifbarkeit
- Bei Gipskartonplatten, EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO FACADE

FASSADENSACHTELMASSE

Dalapro Facade ist eine graue, gebrauchsfertige Handspachtelmasse für kleinere Ausbesserungsarbeiten im Innen- und Außenbereich auf mineralischen Oberflächen. Das Produkt ist geeignet für teilflächige Spachtelung. Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 15824 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt. Werkzeug lässt sich mit Wasser reinigen. 10L Gebinde rund (44 St./Palette)

VORTEILE:

- Außen- und Innenbereich
- Höchste Anhaftung
- Hohes Standvermögen
- Sehr gute Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit

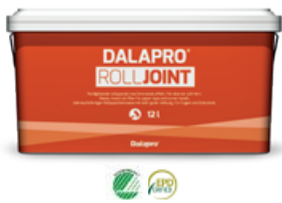
MEHR IM VIDEO AUF YOUTUBE



PRODUKTEIGENSCHAFTEN HANDSPACHTEL

	GEBINDEGRÖSSE	DICHTE (KG/L)	DIN EN 13963 (Q1-Q4)	DIN EN 15824 (Q2-Q4)	FÜR INNENBEREICH	FÜR AUSSENBEREICH	HANDSPACHTELUNG	ROLLSPACHTELUNG	SPRITZSPACHTELUNG	AIRLESS-TAUGLICH	SCHNECKENPUMPEN	ÖKO-LABEL SVANEN	ÖKO-LABEL M1	EPD	IAC GOLD CERTIFICATION	SPACHTELVLIESEINLAGE	FARBTON	MAX. SCHICHTDICKE IN MM JE ARBEITSGANG	VERBRAUCH JE M ² UND MM SCHICHTDICKE
SCANDIPAINT HANDSPACHTEL FEIN	18 Kg	1,8		●	●		●									●	Weiß	4	1,8 Kg
DALAPRO JOINT	10 L	1,3	●		●		●					●	●	●		●	Hell-grau	2/8*	1 L
DALAPRO FINE	10 L	1,3	●		●		●						●	●		●	Weiß	2	1 L
DALAPRO PREMIUM	10 L	1,0	●		●		●					●		●		●	Weiß	6	1 L
DALAPRO NOVA	10 L	1,2	●		●		●					●	●	●		●	Hell-grau	4	1 L
DALAPRO MAXIMUM	10 L	1,0		●	●		●					●	●	●	●		Hell-grau	8	1 L
DALAPRO HABITO JOINT	10 L	1,8	●		●		●					●	●	●			Hell-grau	3	1 L
DALAPRO ROBUST	10 L	1,0	●		●		●							●			Hell-grau	5	1 L
DALAPRO HYDRO	10 L	1,2	●		●		●					●		●		●	Hell-blau	4	1 L
DALAPRO FACADE	10 L	0,9		●	●	●	●							●		●	Grau	5	1 L

* DALAPRO JOINT - 2 mm bei vollflächiger Spachtelung, 8 mm bei Fugenspachtelung



DALAPRO ROLL JOINT

ROLLBARE FUGENSPACHTELMASSE

Dalapro Roll Joint ist eine graue, gebrauchsfertige Fugenspachtelmasse für Gipskartonplatten.

Die einzigartigen Eigenschaften der Spachtelmasse, zusammen mit den Papier-Bewehrungsstreifen ermöglichen eine optimale Verstärkung der Gipskartonfugen.

Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 13963 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

12L Gebinde rechteckig (40St./Palette)

VORTEILE:

- Mit der Rolle auftragbar
- CE-Anforderungen nach EN 13963
- Speziell zum Einbetten von Eckschutzschienen und Fugenverspachtelung
- Große Zeitersparnis
- ÖKO-Label „Svanen“
- Bei Gipskartonplatten EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO ROLL PREMIUM

MODERNE ROLLBARE FEINKÖRNIGE SPACHTELMASSE

Dalapro Roll ist eine leichte Spachtelmasse zum Auftragen mit der Rolle auf trockene Flächen. Die leichte, gleichmäßige Konsistenz sorgt dafür, dass sich die Spachtelmasse mühelos auf der gesamten Oberfläche verteilen lässt.

Das Produkt erfüllt die Anforderungen nach EN 13963 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

12L Gebinde rechteckig (40St./Palette)

VORTEILE:

- Mit der Rolle auftragbar
- Weiß
- Große Zeitersparnis
- DAS Zukunftsprodukt
- Sehr gute Schleifbarkeit
- ÖKO-Label „Svanen“
- Bei Gipskartonplatten EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO ROLL NOVA

ALLROUND ROLLSPACHTELMASSE

Graue Rollspachtelmasse mit Umweltzeichen „Svanen“ für alle Untergründe im Innenbereich an Decken und Wandflächen sowohl im Neubau als auch bei der Renovierung. Geeignet für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen. Bei der Bearbeitung von Gipskartonplatten die EN 13963 befolgen. Die Verwendung der Rolle spart nicht nur Zeit, sondern die Arbeit ist auch schonender für Rücken und Schultern. Das Produkt wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

12L Gebinde rechteckig (40St./Palette)

VORTEILE:

- Mit der Rolle auftragbar
- Große Zeitersparnis
- Allroundprodukt
- ÖKO-Label „Svanen“
- Bei Gipskartonplatten EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO ROLL MAXIMUM

ROLLSPACHTEL MIT EXTREMER FÜLLKRAFT

Graue, gebrauchsfertige Spachtelmasse mit extremer Füllkraft für alle herkömmlichen Untergründe im Innenbereich, z.B. Gips, Beton, Holz und Ziegel. Das Produkt ist besonders geeignet, wenn extra hohe Füllkraft benötigt wird. Die geschmeidige Konsistenz ermöglicht es, dass die Spachtelmasse gleichmäßig verteilt werden kann. Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

12L Gebinde rechteckig (40St./Palette)

VORTEILE:

- Mit der Rolle auftragbar
- Schichtstärke bis 7 mm
- Große Zeitersparnis
- Sehr gute Schleifbarkeit
- ÖKO-Label „Svanen“



DALAPRO ROLL HYDRO

SPACHTELMASSE FÜR FEUCHTRÄUME

Dalapro Roll Hydro ist eine mittelkörnige leichte Handspachtelmasse für gewöhnliche Wände und Decken in Feuchträumen. Perfekt für Nassräume wie z.B. Küchen, Waschräume, Bäder und Hauswirtschaftsräume.

Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 13963 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

12L Gebinde rechteckig (40St./Palette)

VORTEILE:

- Mit der Rolle auftragbar
- Der Nassraumspezialist
- Langzeitwirkender Schimmelschutz
- Blau getönt
- Perfekt für Küchen, Waschräume, Bäder und Hauswirtschaftsräume
- Große Zeitersparnis
- Sehr gute Schleifbarkeit
- Bei Gipskartonplatten EN 13963 befolgen
- Q1-Q4

MEHR IM VIDEO AUF YOUTUBE



PRODUKTEIGENSCHAFTEN ROLLSPACHTEL

	GEBINDEGRÖSSE	DICHTE (KG/L)	DIN EN 13963 (Q1-Q4)	DIN EN 15824 (Q2-Q4)	FÜR INNENBEREICH	FÜR AUSSENBEREICH	HANDSPACHTELUNG	ROLLSPACHTELUNG	SPRITZSPACHTELUNG	AIRLESS-TAUGLICH	SCHNECKENPUMPEN	ÖKO-LABEL SVANEN	ÖKO-LABEL M1	EPD	IAC GOLD CERTIFICATION	SPACHTELVLIESEINLAGE	FARBTON	MAX. SCHICHTDICKE IN MM JE ARBEITSGANG	VERBRAUCH JE M ² UND MM SCHICHTDICKE
DALAPRO ROLL JOINT	12 L	1,4	●		●			●	●			●		●		●	Hell-grau	2/8*	1 L
DALAPRO ROLL PREMIUM	12 L	1,0	●		●			●	●	●		●		●		●	Weiß	3	1 L
DALAPRO ROLL NOVA	12 L	1,2	●		●			●				●	●	●	●	●	Hell-grau	4	1 L
DALAPRO ROLL MAXIMUM	12 L	1,1		●	●			●	●			●		●	●		Hell-grau	6	1 L
DALAPRO ROLL HYDRO	12 L	1,2	●		●			●								●	Hell-blau	3	1 L

* DALAPRO JOINT - 2 mm bei vollflächiger Spachtelung, 8 mm bei Fugenspachtelung



SCANDIPAIN DALAPRO SPRITZSPACHTEL FEIN

FEINKÖRNIGE AIRLESSSPACHTEL- MASSE

Sehr füllender und besonders geschmeidiger Allzweckspritzspachtel für Decken und Wände auf den gängigsten Untergründen im Innenbereich. Das Produkt kann auf sämtlichen gängigen Untergründen eingesetzt werden. Das Produkt wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

25Kg Gebinde rund (33 St./PaLETTE)
25Kg Sack (40 St./PaLETTE)

VORTEILE:

- Mineralisch, Weiß
- TiO₂ frei
- Eurofins Indoor Air Comfort GOLD-Spezifikationen
- Feines Oberflächenbild
- Bestes Füllvermögen in seiner Klasse
- Diffusionsfähig



DALAPRO AIRLESS S

ALLZWECKSPRITZSPACHTELMASSE

Traditionelle gebrauchsfertige weiße Spritzspachtelmasse zur Airlessverarbeitung für alle herkömmlichen Untergründe im Innenbereich an Decken und Wandflächen. Feinster Dolomitmarmor von höchster Qualität ergibt maximalen Weißgrad und Füllkraft. Geeignet für vollflächige Spachtelung, Sprenkelung, Renovierung und Neubau. Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 15824 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

15L Gebinde rund (33 St./PaLETTE)
15L Sack (40 St./PaLETTE)

VORTEILE:

- Der bewährte Klassiker
- Weiß
- TiO₂ frei
- Eurofins Indoor Air Comfort GOLD-Spezifikationen
- Sehr gute Fülleigenschaften
- Beste Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit



DALAPRO AIRLESS SPRAY

MODERNE MITTELKÖRNIGE

ALLZWECKSPRITZSPACHTELMASSE

Dalapro Airless Spray ist ein sehr füllender und besonders geschmeidiger Allzweckspritzspachtel für Decken und Wände auf den gängigsten Untergründen im Innenbereich. Das Produkt kann auf sämtlichen gängigen Untergründen eingesetzt werden und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

15L Sack (40 St./PaLETTE)

VORTEILE:

- Der Allroundkünstler
- Weiß
- Sehr gute Fülleigenschaften
- Beste Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit
- ÖKO-Label „Svanen“



DALAPRO AIRLESS NOVA

WEISSER ALLROUND- NEUBAUSPACHTEL

Weißer flexibler Allround-Spritzspachtel. Der Spezialist für den Neubau. Zugelassen für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen. Erfüllt die Anforderungen zur CE-Kennzeichnung nach EN 13963. Das Produkt ist in Übereinstimmung mit ISO 9001 und ISO 14001 gefertigt.

15L Gebinde rund (40 St./PaLETTE)

VORTEILE:

- Spezialist für Neubau
- Weiß
- Sehr gute Schleifbarkeit
- ÖKO-Label „Svanen“



DALAPRO LIGHTNING JOINT

FUGEN- UND KANTENSPEZIALIST

Hellgraue Spritzspachtelmasse speziell für Fugen und Kantenschutzprofile mit Umweltzeichen „Svanen“. Zusammen mit Papierbewehrungsstreifen und Kantenschutzprofilen optimale Verstärkung und robuste und schöne Ecken. Mit Mud-Pro 2 eine rationelle Montage von Kantenschutzprofilen. Geeignet für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen gemäß EN 13963. Hergestellt gemäß ISO 9001 und ISO 14001.

15L Gebinde rund (33 St./PaLETTE)
15L Sack (40 St./PaLETTE)

VORTEILE:

- Der bewährte Klassiker
- Weiß
- Sehr gute Fülleigenschaften
- Beste Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit
- Bei Gipskartonplatten EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO LIGHTNING PREMIUM

UNSER BESTER FEINER

Weißer Spritzspachtelmasse mit Umweltzeichen „Svanen“. Geeignet für alle Untergründe im Innenbereich an Decken und Wandflächen sowohl im Neubau wie auch bei der Renovierung. Zugelassen für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen. Das Produkt entspricht den Anforderungen zur CE-Kennzeichnung gemäß EN 13963 und wird hergestellt gemäß ISO 9001 und ISO 14001.

15L Gebinde rund (33 St./PaLETTE)
15L Sack (40 St./PaLETTE)

VORTEILE:

- Schichtstärken bis 4 mm
- Sehr gute Fülleigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit
- ÖKO-Label „Svanen“
- Bei Gipskartonplatten EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO LIGHTNING NOVA

MITTELKÖRNIGER ALLROUNDER

Graue Spritzspachtelmasse mit Umweltzeichen „Svanen“. Geeignet für alle Untergründe im Innenbereich an Decken und Wandflächen sowohl im Neubau wie auch bei der Renovierung. Zugelassen für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen. Für größere Flächen wird die Verarbeitung im Spritzverfahren empfohlen. Geeignet für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen nach EN 13963 befolgen.

15L Gebinde rund (33 St./PaLETTE)
15L Sack (40 St./PaLETTE)

VORTEILE:

- Sehr gute Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit
- ÖKO-Label „Svanen“
- Bei Gipskartonplatten EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO LIGHTNING MAXIMUM

GROBKÖRNIGE SPRITZSPACHTELMASSE

Grobkörnige Spritzspachtelmasse mit ausgezeichnetem Strukturaufbau und leichter Schleifbarkeit, besonders für die Erstbefüllung und das dicklagige Verspachteln von Ziegeln, grobem Putz und Beton geeignet. Verwenden Sie Dalapro Fine oder Premium für die endgültige Feinspachtelung.

Das Produkt ist in Übereinstimmung mit ISO 9001 und ISO 14001 gefertigt.

15L Gebinde rund (33 St./PaLETTE)
15L Sack (40 St./PaLETTE)

VORTEILE:

- Schichtstärken bis 6 mm
- Sehr gute Fülleigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit
- Ausgezeichneter Strukturaufbau



DALAPRO LIGHTNING MEDIUM PLUS

ALLROUND SPRITZSPACHTEL

Fertig gemischter, grauer und besonders leicht zu verarbeitender Allroundspritzspachtel. Hohe Durchlaufgeschwindigkeit bei der Airless-Verarbeitung. Ideal für grosse Projekte. Erfüllt die Anforderungen zur CE-Kennzeichnung nach EN 13963. Das Produkt ist in Übereinstimmung mit ISO 9001 und ISO 14001 gefertigt.

10L Gebinde rund (40 St./Palette)

VORTEILE:

- Schrumpft minimal
- Flexible Textur, die die Arbeit erleichtert
- Geeignet zum Fugenspachteln von Gipsplatten
- ÖKO-Label „Svanen“
- Sehr gut schleifbar
- Q1-Q4



DALAPRO BASECOAT

EINZIGARTIGES FINISH OHNE GLÄTTEN

Gebrauchsfertige weiße Spritzspachtelmasse für Wände, die starkem Verschleiß standhalten müssen. Eine weiße Spritzspachtelmasse, die eine harte und kratzfeste Oberfläche bietet. Das Produkt wurde dafür entwickelt, die Oberfläche homogen mit einem weißen, matten Finish zu versehen. Entspricht den Anforderungen zur CE-Kennzeichnung gemäß EN 15824. und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt. 15L Gebinde rund (33 St./Palette)

VORTEILE:

- Weiße Spritzspachtelmasse
- Harte und kratzfeste Oberfläche sorgt für überlegenes mattes Finish.
- Für Gipskarton, Beton und Putz im Innenbereich.
- Aufgetragen ohne nachträgliche Glättung. Schrumpft minimal
- Sehr gut schleifbar
- Effiziente Q3 & Q4 Spachtelung



DALAPRO LIGHTNING ROBUST

SPRITZSPACHTEL FÜR BESONDERS STRAPAZIERFÄHIGE OBERFLÄCHEN

Grauer Spritzspachtel mit besonders fester Oberfläche. Für den Einsatz wenn eine besonders strapazierfähige Oberfläche erforderlich ist. Zugelassen für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen. Sowohl für Neuproduktion als auch Renovierung geeignet. Erfüllt die Anforderungen zur CE-Kennzeichnung nach EN 13963. Das Produkt ist in Übereinstimmung mit ISO 9001 und ISO 14001 gefertigt.

15L Gebinde rund (40 St./Palette)

VORTEILE:

- Extra Abriebfestigkeit.
- Für besonders haltbarere Oberflächen
- Bietet überlegene Härte und Kratzfestigkeit
- Geeignet für die Montage von Eckenschutzschienen
- Bei Gipskartonplatten EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO AIRLESS HYDRO

SPRITZSPACHTEL FÜR FEUCHTRÄUME

Blauer Spritzspachtel speziell für Feuchträume. Bietet eine harte und wasserabweisende Oberfläche. Auch geeignet, wenn eine besonders strapazierfähige Oberfläche erforderlich ist. Zugelassen für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen. Sowohl für Neuproduktion als auch Renovierung geeignet. Erfüllt die Anforderungen zur CE-Kennzeichnung nach EN 13963. Das Produkt ist in Übereinstimmung mit ISO 9001 und ISO 14001 gefertigt.

15L Gebinde rund (40 St./Palette)

VORTEILE:

- Der Nassraumspezialist
- Blau getönt
- Perfekt für Küchen, Waschräume, Bäder und Hauswirtschaftsräume
- Große Zeitersparnis
- Sehr gute Schleifbarkeit
- Bei Gipskartonplatten EN 13963 befolgen
- Q1-Q4



DALAPRO LIGHTNING FACADE

FASSADENSPOCHTELMASSSE

Dalapro Lightning Facade ist eine graue, gebrauchsfertige Spritzspachtelmasse für kleinere Ausbesserungsarbeiten im Innen- und Außenbereich auf mineralischen Oberflächen. Das Produkt ist geeignet für teillächige Spachtelung. Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 15824 und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt. Werkzeug lässt sich mit Wasser reinigen.

15L Sack (40 St./Palette)

VORTEILE:

- Außen- und Innenbereich
- Höchste Anhaftung
- Hohes Standvermögen
- Sehr gute Arbeitseigenschaften
- Sehr gute Schleifbarkeit

MEHR IM VIDEO AUF YOUTUBE



PRODUKTEIGENSCHAFTEN SPRITZSPACHTEL

	ÖKOLABEL SVANEN	GEBINDEGRÖSSE	DICHTE (KG/L)	DIN EN 13963 (Q1-Q4)	DIN EN 15824 (Q2-Q4)	FÜR INNENBEREICH	FÜR AUSSENBEREICH	HANDSPACHTELUNG	ROLLSPACHTELUNG	SPRITZSPACHTELUNG	AIRLESS-TAUGLICH	SCHNECKENPUMPEN	ÖKO-LABEL SVANEN	EUROFINS INDOOR AIR COMFORT GOLD	ÖKO-LABEL M1	EPD	IAC GOLD CERTIFICATION	SPACHTELVEISEINLAGE	FARBTON	MAX. SCHICHTDICKE IN MM JE ARBEITSGANG	VERBRAUCH JE M ² UND MM SCHICHTDICKE
SCANDIPAINT SPRITZSPACHTEL FEIN		25 Kg	1,8		●	●				●	●			●	●		●	●	Weiß	4-5	1,8 Kg
DALAPRO AIRLESS S		15 L	1,8		●	●				●	●	●		●	●	●		●	Weiß	3	1 L
DALAPRO AIRLESS SPRAY	●	15 L	1,4		●	●				●	●		●				●	●	Weiß	4	1 L
DALAPRO AIRLESS NOVA	●	15 L	1,3	●						●	●		●			●			Weiß	4	1 L
DALAPRO LIGHTNING JOINT	●	15 L	1,3	●		●				●	●		●			●		●	Hellgrau	2/8*	1 L
DALAPRO LIGHTNING PREMIUM	●	15 L	1,1	●		●				●	●		●			●		●	Weiß	4	1 L
DALAPRO LIGHTNING NOVA	●	15 L	1,4	●		●				●	●		●		●	●	●	●	Hellgrau	4	1 L
DALAPRO LIGHTNING MAXIMUM		15 L	1,0		●	●				●	●		●			●	●		Hellgrau	6	1 L
DALAPRO LIGHTNING MEDIUM PLUS	●	15 L	1,2	●		●				●	●		●			●	●		Hellgrau	5	1 L
DALAPRO LIGHTNING ROBUST		15 L	1,0	●		●				●	●					●		●	Hellgrau	4	1 L
DALAPRO LIGHTNING HYDRO		15 L	1,8	●		●				●	●								Blau	3	1 L
DALAPRO LIGHTNING FACADE		15 L	1,0		●	●	●			●	●					●		●	Hellgrau	5	1 L
DALAPRO BASECOAT		15L	1,8		●	●				●	●						●		Weiß	1	1L

* DALAPRO JOINT - 2 mm bei vollflächiger Spachtelung, 8 mm bei Fugenspachtelung

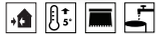


SCANDIPAIN SPEZIALSPACHTEL

SCANDIPAIN Spezialspachtel sind Produkte die Probleme lösen. Hier fließt unser ganzes Können zum Thema Spachtel zusammen. Wie ein deutscher Schlagstar es ausdrückte: „Wir nennen es Krone der Schöpfung, die Helden der Evolution, das Meisterwerk im Universum.“

Unser Acryl Feinspachtel ist ein gutes Beispiel. Nicht nur der Allround Spachtel für die Tasche wie man ihn kennt, sondern er schafft auch Schichtstärke, ist weisser als andere und das obwohl er TiO₂ frei ist.





SCANDIPAIN ACRYL FEINSPACHTEL

DER MODERNE ACRYLSPACHTEL

Acryl Feinspachtel ist ein schnell trocknender, besonders feinkörniger Spachtel auf Wasser- und Latexbasis für Holz und Metall im Innen- und Außenbereich. Acryl Feinspachtel ist geeignet zum Glätten von porigen Untergründen, zur Vorbereitung von Lackierarbeiten im Innenbereich auf Holz, Putz und Beton. Für innen und außen zum Ausbessern vor dem Anstrich.

400g (12 St./VE) und 1,3Kg (6 St./VE)

VORTEILE:

- Der bewährte Klassiker
- Exzellente Schleifbarkeit
- Beste Arbeitseigenschaften seiner Klasse
- Kein Geruch
- Gutes Füllvermögen
- Weiß



SCANDIPAIN ULTRA LIGHT FILLER

CREMIGER GEBRAUCHSFERTIGER WEIßER REPARATURSPACHTEL

Gebrauchsfertiger weißer Reparaturspachtel zum Füllen kleiner Löcher und Risse in Mauerwerk, Putz, Beton, Gips und Holz für den Innenbereich.

Die besondere Konsistenz ergibt beste Arbeitseigenschaften und verhindert Rissbildung und Schrumpf. Nach dem Aushärten nagel- und schraubfest, leicht zu schleifen und kann überarbeitet werden. 400 ml (12 St./VE) 0,5 Liter Dose

VORTEILE:

- Keine Rissbildung, kein Schrumpfen
- Beste Arbeitseigenschaften
- Kein Geruch
- Bestes Füllvermögen
- Weiß



SCANDIPAIN 2K FEIN- & FÜLLSPACHTEL

2K POLYESTERSPACHTEL FEIN

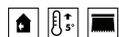
SCANDIPAIN 2K Polyester-Feinspachtel zum Ausfüllen kleiner Vertiefungen und Unebenheiten auf Metall, Holz oder Beton.

In dicken Schichten auftragbar bei Reparatur-, Fixierungs- und Verbesserungsarbeiten verwendbar. Sehr gute Standfestigkeit auch an senkrechten Flächen.

250g (12St./VE)
500g (12St./VE)
1kg (10St./VE)
1,9kg (10St./VE)

VORTEILE:

- Reduzierter Styrolgehalt (unter 10%)
- Hochweißer Feinspachtel
- Leicht zieh- und schleifbar
- Exzellente Haftung, sehr gute Haftung auf Metall
- Sehr schnelle Trocknung
- Geeignet für Metall, Holz und Beton
- Auch in dickeren Schichten auftragbar



SCANDIPAIN 2K FASERSPACHTEL

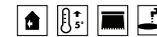
FASERVERSTÄRKTER 2K-POLYESTERSPACHTEL

Glasfaserverstärkter styrolreduzierter 2K Spachtel zur widerstandsfähigen Reparatur und Ausbesserung von durchgerosteten Karosserieteilen, im Schiffsbau und Ausbruchstellen im Holz und Holzwerkstoffen im Innenbereich. Haftet sehr gut und lässt sich problemlos in dicken Schichten auftragen bei behälter schneller Trocknung.

200g (12 St./VE) & 700g (12 St./VE)

VORTEILE:

- Reduzierter Styrolgehalt (unter 10%)
- Exzellente Haftung, sehr gute Haftung auf Metall
- Sehr hohe Festigkeit und gute Elastizität
- Kurze Aushärtezeit
- Sehr gute Schleifeigenschaften
- Faserverstärkt, in dicken Schichten auftragbar
- Sehr schnelle Trocknung
- Grau



SCANDIMUR WANDFÜLLER 50 NEUE REZEPTUR

HOCHMODIFIZIERTE GIPS-SPACHTELMASSE

Hochmodifizierte Gips-Spachtelmasse, einsetzbar auf mineralischen ebenen Untergründen auch als Füll-, Fein- & Fugenspachtel für Trockenbausysteme für nachfolgende Tapezier- und Malerarbeiten. Zur Herstellung von Oberflächengütern Q1 bis Q4. Ökologisch unbedenklich und deshalb für die Verwendung in Wohn-, Schlaf- und Arbeitsräumen besonders geeignet. 5 Kg (4 St./VE)

VORTEILE:

- Indoor Air Comfort® GOLD
- Geschmeidige & staubreduzierte Rezeptur mit besten Arbeitseigenschaften
- Schnelllöslich - leichtes Anmischen
- Trocknet gleichmäßig und spannungsarm
- Sehr hart im Nehmen
- Hervorragende Schleifbarkeit
- Hohes Wasserrückhaltevermögen
- Geringer Trocknungsschwind
- 50 Minuten Offenzeit
- Q1-Q4

MEHR IM VIDEO AUF YOUTUBE





VLIES UND ARMIERUNG

Auf gutem Grund. Wer grosses schaffen will, muss schon am Anfang richtig geplant und gearbeitet haben. Die Armierung kritischer Stellen oder gar eines kritischen Untergrundes ist daher besonders wichtig. Dies gilt heute nicht nur bei der Sanierung im Altbau, sondern auch im Neubau.

Hier findet Ihr Produkte die perfekt auf unsere Spachtelmassen abgestimmt sind.



EIN SCANDIPAINT SYSTEM-PRODUKT FÜR SPACHELMASSEN

EINBETTUNG UND RISSÜBERBRÜCKUNG AUCH MIT BIORID SYSTEM

SCANDIPAINT Spachtelvlies ist speziell auf unsere Spachtelmassen abgestimmt und dient zur

- Armierung von Anstrichsystemen bei Putzoberflächenrissen, Putz, Beton und
- zum Verarbeiten mit der „Armieren statt Mehrfachspachteln“ Technik.

Dies erlaubt das Glätten rauer Untergründe wie Glasgewebetapete oder Buntsteinputz in einem Arbeitsgang.

AUF SPACHELMASSEN ABGESTIMMT

SCANDIPAINT Spachtelvlies dient zur Armierung von Anstrichsystemen bei Putzoberflächenrissen, Putz, Beton der Rissart A.1 entsprechend der Klassifizierung im BFS Merkblatt Nr. 19. Die Technik „Armieren statt Mehrfachspachteln“ erlaubt das Glätten rauer Untergründe wie Glasgewebetapete oder Buntsteinputz in einem Arbeitsgang.

SCANDIPAINT Spachtelvlies ist ein stabiles und ofenporiges Glasfaservlies, frei von PVC und Weichmachern. Es ist spannungsarm, dimensionsstabil und wasserdampfdurchlässig. Speziell entwickelt für die Einbettung in SCANDIPAINT, DALAPRO UND BREPLASTA Spachtelmassen. Überbrückt feine Haarrisse im Untergrund.

SCANDIPAINT Spachtelvlies zeichnet sich durch Dimensionsstabilität und gute Nassfestigkeit aus, ist normal entflammbar und entspricht der Brandstoffklasse E nach DIN EN 13501-1.

Das SCANDIPAINT SPACHELVLIES (Glasfaservlies) ist innen und außen einsetzbar.

VERARBEITUNG VON SPACHELVLIES

Die zu armierende Fläche gemäß VOB, Teil C, DIN 18363 bzw. BFS-Merkblättern vorbereiten.

Dispersionsspachtelmasse vollflächig auf den Untergrund auftragen und mit einer Zahnkelle mit Zahnung

4 x 6 x 4 mm, gleichmäßig „durchkämmen“. Das Spachtelvlies in der benötigten Länge in die noch nasse durchgekämmte Spachtelmasse einlegen und mit der Hand leicht andrücken. Immer Rollennenseite zur Wand einspachteln.

Folgebahnen mindestens 5 cm überlappend anlegen und mittels Doppelschnitt trennen. Beide Randstreifen entfernen und SCANDIPAINT Spachtelvlies auf Stoß nahtlos zusammenfügen. Stoßbereich bündig andrücken. Das durch das Entfernen der Randstreifen fehlende Einbettungsmaterial im Nahtbereich nachlegen und mit dem Scandispachtel die Stoßnaht planspachteln.

Überlängen an Decke, und Boden mit einem Scandispachtel mit Gummilippe in die Ecken drücken und mit einem Messer abschneiden. An Außenecken, Fenstern usw. ca. 6 bis 10cm Spachtelvlies um die Ecke herumführen. Anschließend das gesamte Spachtelvlies mit einem Glättwerkzeug abglätten, bis die Zahnkellenstruktur vollständig verschwunden ist.

Nach der Trocknungsphase ggf. ganzflächig abporen/nachspachteln.

SPACHELVLIES ARMIERUNGSTECHNIK

Zur Erzielung glatter Flächen geeignete SCANDIPAINT Spachtelmasse maschinell oder manuell auf den Untergrund auftragen und mittels Zahnkelle der Zahnung 4x6x4 mm gleichmäßig durchkämmen. SCANDIPAINT Spachtelvlies mit der Hand leicht in die frische Spachtelmasse einlegen und mit Glättwerkzeug Zahnkellenstruktur, außer im Bereich der Überlappung unterhalb des Vlieses vollständig verquetschen. Mit der nächsten Bahn ebenso verfahren, Doppelschnitt ausführen, oberen und unteren Abschnitt entfernen und Nahtbereich sauber glätten. Nach der vollständigen Durchtrocknung sollte die Fläche mit einer pigmentierten, lösemittelfreien SCANDIPAINT Grundierweiss WVP beschichtet werden, um die Saugfähigkeit herabzusetzen.

Strukturierte Untergründe >2,5 mm müssen vor- bzw. nachgespachtelt werden. Die Anlegung einer Musterfläche ist zu empfehlen.



SCANDIPAINT SPACHELVLIES

SPEZIELL ABGESTIMMTES SPACHELVLIES

SCANDIPAINT Spachtelvlies dient zur Armierung von Anstrichsystemen bei Putzoberflächenrissen, Putz, Beton der Rissart A.1 entsprechend der Klassifizierung im BFS Merkblatt Nr. 19. Die Technik „Armieren statt Mehrfachspachteln“ erlaubt das Glätten rauer Untergründe wie Glasgewebetapete oder Buntsteinputz in einem Arbeitsgang. SCANDIPAINT Spachtelvlies ist durch den Einsatz eines speziellen Bindemittels

wasser- und wetterfest, chemikalien- und verrottungsbeständig. SCANDIPAINT Spachtelvlies ist LGA-schadstoffgeprüft.

VORTEILE:

- Sehr gute Arbeitseigenschaften
- Speziell auf unsere Spachtelmassen abgestimmt
- Innen und außen einsetzbar

SCANDIPAINT PAPIER-FUGENDECKSTREIFEN

DER PROFI FUGENDECKSTREIFEN

SCANDIPAINT Papier-Fugendeckstreifen dienen zur Überbrückung von Fugen im Trockenausbau bei Gipskarton- oder Holzfaserplatten. SCANDIPAINT Papier-Fugendeckstreifen sind Fugenbänder aus Zellulosefasern. Nur innen einsetzbar.

VORTEILE:

- Sehr gute Arbeitseigenschaften
- Speziell auf unsere Spachtelmassen abgestimmt
- Innenbereich

MEHR IM VIDEO AUF YOUTUBE





GRUNDIEREN UND ISOLIEREN

Grundieren geht über studieren, ist zwar kein bekanntes Sprichwort, aber es sagt doch etwas wichtiges aus. Oftmals kann ein Untergrund so manche Überraschung bieten. Stark saugend, schlechte Haftung, ihr kennt es.

Wer sorgfältig vorbereitet und grundiert, vermeidet das Risiko später Probleme zu bekommen. Hier sind unsere gängigsten Produkte zum grundieren und isolieren, nicht nur bei Spachtelarbeiten.





SCANDIPAIN HYDRO GRUND LF

EGALISIERENDES GRUNDIERMITTEL

Verarbeitungsfertiges, transparent auf-trocknendes Grundiermittel auf Acrylbasis für außen und innen.

Egalisiert das Saugvermögen von grobporigen, unterschiedlich saugenden Untergründen und verfestigt alte, an der Oberfläche sandende Innen- und Außenputze. Lösemittelfrei, geruchsarm, wetterbeständig.

10L Gebinde (60 St./Palette)

VORTEILE:

- Leicht zu verarbeiten
- Transparent, wenn trocken
- Gebrauchsfertig (kein Anrühren am Bau)
- Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei



SCANDIPAIN GRUNDIERWEISS WP

QUARZFREIER, WÄSSRIGER HAFTVERMITTLER

Für haftvermittelnde, deckende Grundanstriche auf nicht oder schwach saugenden Untergründen vor nachfolgenden SCANDIPAIN Spachtelmassen und Innenfarben. Geeignete Untergründe sind feste, tragfähige, nicht bzw. schwach saugende Putze nach DIN EN 998, insbesondere auch auf Putzen der Mörtelgruppen P IV und P V sowie tragfähige, nicht bzw. schwach saugfähige Altbeschichtungen, Beton, Gipskarton etc. Nicht geeignet für nachfolgende Silikatfarben.

12,5L Gebinde oval (32 St./Palette)

VORTEILE:

- Haftvermittelnd
- Weißpigmentiert
- Quarzfrei
- Innen und Außen
- Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei





TAPEZIEREN UND KLEBEN

Dispersionskleber und Pulverkleister werden oftmals als einfache Produkte abgetan. Das ist sehr ungerecht, denn in einer schnelllebigen Zeit voller neuer Regularien, verändern sich ständig die Materialien die wir kleben und auf die wir kleben. Dies fordert eine ständige technische Entwicklung und Anpassung an neue Materialien.

Die dritte Generation Palm, mit Göran Palm an der Spitze, führte Glasgewebe in den deutschen Markt ein und viele nennen Göran Palm immer noch Mr Glasgewebe. Sein Know-How fließt ständig in unsere Produkte ein und wir haben auch Heute noch einen intensiven Kontakt zu Herstellern von Geweben, Tapeten und Vliesen um ständig auf dem neuesten Stand zu sein. Oder sogar einen Schritt voraus.





SCANDIPAIN SCANDICOLL RS NATURE

RS-KLEBER MIT ÖKO LABEL SVANEN

Gebrauchsfertiger PVAC-verstärkter Dispersions-Gewebekleber zum Rollen oder Spritzen. Zum Kleben von Glasgewebe, Vlies, Struktur- und Vinyltapeten mit Papierrückseite, kann auf den meisten Untergründen sowie Holzplatten, Gipsplatten, Putz und gestrichenen Flächen verwendet werden. Weiß, wenn trocken transparent. 15L Gebinde oval (40 St./Palette)

VORTEILE:

- Roll- und spritzbar
- Geeignet für Tapeziergeräte
- Leicht zu verarbeiten
- Transparent, wenn trocken
- Gebrauchsfertig (kein Anrühren am Bau)
- Lösemittel- und weichmacherfrei
- ÖKO-Label „Svanen“



SCANDIPAIN SCANDICOLL NPX

ARMIERUNGS-/GEWEBEKLEBER

Neuer Name für unseren Scandicoll XTRA ist jetzt NPX. Gebrauchsfertiger PVAC-verstärkter Dispersions-Gewebekleber. Zum Kleben von Glasgewebe, Vlies, Struktur- und Vinyltapeten mit Papierrückseite, kann auf den meisten Untergründen sowie Holzplatten, Gipsplatten, Putz und gestrichenen Flächen verwendet werden. Weiß, wenn trocken transparent. 15L Gebinde oval (40 St./Palette)

VORTEILE:

- Extreme Klebkraft
- Leicht zu verarbeiten
- Transparent, wenn trocken
- Gebrauchsfertig (kein Anrühren am Bau)
- Lösemittel- und weichmacherfrei



SCANDIPAIN FERTIGKLEISTER TGX

KLEBEN STATT RÜHREN

Gebrauchsfertiger PVAC-verstärkter Dispersions-Spezialkleber. Zum Verkleben von Raufaser, Struktur-, Vinyl-, Vliestapeten und Wandbelägen auf Basis einer weichmacherfreien Kunststoffdispersion, an tragfähigen Decken- und Wandflächen. Weiß, wenn trocken transparent. 15L Gebinde oval (40 St./Palette)

VORTEILE:

- Geeignet für Tapeziergeräte
- Leicht zu verarbeiten
- Transparent, wenn trocken
- Gebrauchsfertig (kein Anrühren am Bau)
- Lösemittel- und weichmacherfrei



SCANDIPAIN NPX KLEISTER

SICHERE KLEBKRAFT

Pulverkleber auf Basis von Methylcellulose, Additive und Kunstharzpulver für Sicherheit auf problematischen Neuputzflächen, Altputz und Gipskarton. Die sichere Klebkraft für die meisten Rautaser-Qualitäten, Renoviervlies und Armierungsvlies, Struktur- und Prägetapeten, Vinyl- und Textiltapeten, geprägte Vliestapeten und Glasfaser. 24 x 800g (576 St./Palette)

VORTEILE:

- Staubreduzierte Rezeptur
- Geeignet für problematische Untergründe und auch Neuputzflächen
- Hohe Feuchtfestigkeit beim Überstreichen
- Hohe Anfangshaftung
- Gut korrigierbar
- Sichere Naht- und Kantenhaftung
- Für Tapeziergerät, Bürstenauftrag und Wandklebetechnik

TAPEZIEREN UND KLEBEN

TAPEZIEREN UND KLEBEN



SCANDIPAIN TGX KLEISTER

MODERNER TAPEZIERGERÄTE KLEISTER

Moderner granulatformiger Pulverkleber auf Basis von modifizierter Stärkeether mit Additiven mit staubreduzierter Rezeptur. Zum Kleben von Raufaser, Renoviervlies, Armierungsvlies, Maler-Vlies und Raufasertapeten. Auch für schwere Wandbeläge inklusive Glasgewebe. 24 x 500g (576 St./Palette)

VORTEILE:

- Geeignet für Tapeziergeräte
- Staubreduzierte Rezeptur
- Schnelllösliche und ergiebige Formel
- Sehr gute Klebkraft und Kantenhaftung auch auf schwierigen Untergründen
- Hohe Feuchtfestigkeit beim Überstreichen
- Für Tapeziergerät, Wandklebetechnik und Bürstenauftrag



SCANDIPAIN SCANDICOLL HYDRO

SICHERHEIT FÜR FEUCHTRÄUME

Gebrauchsfertiger PVAC-verstärkter Dispersions-Gewebekleber für Feuchträume zum kleben von Glasgewebe, Vlies, Struktur- und Vinyltapeten mit Papier Rückseite, kann auf den meisten Untergründen, so wie Holzplatten, Gipsplatten, Putz und gemalte Flächen verwendet werden. Das Produkt eignet sich auch besonders gut bei der Verklebung von Materialien höherer Grammaturen. 15L Gebinde oval (32 St./Palette)

VORTEILE:

- Geeignet für Feuchträume
- Leicht zu verarbeiten
- Gebrauchsfertig (kein Anrühren am Bau)
- Lösemittel- und weichmacherfrei

	GEBINDEGRÖSSE	FÜR INNENBEREICH	FÜR FEUCHTRÄUME	ROLLEN	TAPEZIERGERÄT TAUGLICH	AIRLESS-TAUGLICH	ÖKO-LABEL SVANEN	VERBRAUCH ML / M ²
SCANDICOLL NPX (XTRA)	15 L	●		●				200-250
SCANDICOLL RS NATURE	15 L	●		●	●	●	●	150-200
SCANDICOLL HYDRO	15 L	●	●	●				200-250
FERTIGKLEISTER TGX	15 L	●		●	●			150-200
NPX KLEISTER (PULVER)	800g	●		●	●			175-225
TGX KLEISTER (PULVER)	500g	●		●	●	●		175-225



SCANDIPAINT WIPES

SCANDIPAINT Wipes sind gebrauchsfertige Reinigungstücher aus der Dose, zum schnellen und einfachen Reinigen von Händen, Werkzeugen, Maschinen und diversen anderen Oberflächen. Die perfekte Ergänzung in jeder Werkzeugkiste zum schnellen, rationellen und effektiven Reinigen in der Werkstatt und Unterwegs. Probieren Sie unsere Helden aus!

Wichtig! Unsere Wipes stellen wir selber in Schweden her.



WIPES FÜR ALLE FÄLLE

DIE INNOVATIVSTEN WIPES

SCANDIPAINT Wipes sind Gebrauchsfertige Reinigungstücher aus der Dose zum schnellen und einfachen Reinigen von Händen, Werkzeugen, Maschinen und diversen anderen Oberflächen. Die perfekte Ergänzung in jeder Werkzeugkiste zum schnellen, rationellen und effektiven Reinigen in der Werkstatt und unterwegs. Probieren Sie unsere Helden aus!

REZEPTUREN & UMWELT

SCANDIPAINT WIPES werden in Schweden entwickelt, getestet und unter strengem Umwelt- und Qualitätsmanagement hergestellt. Kein Import, kein Pusch. Die Rezepturen sind speziell auf professionelle Verbraucher abgestimmt und für den damit verbundenen Einsatzbereich optimiert.

MIT QUALITÄT ZUM ERFOLG

Bei SCANDIPAINT akzeptieren wir nicht ein "sehr zufrieden", wir möchten, dass unsere Kunden "begeistert" sind. Dies gilt für alle unsere Produkte, die immer auf Profi-Niveau sind.

CLEVERE CHEMIE & UMWELT

Wussten Sie, dass Wipes in Europa den selben Regeln unterliegen wie z.B. Kosmetika? Neben der Einhaltung der aktuellen Gesetzgebung und den "Kosmetikstandards" unterziehen wir alle unsere Wipes einem unabhängigen Dermatologietest bei externem Partner. Dies minimiert das Risiko allergischer Reaktionen und Reizungen bei der Verwendung unserer Produkte.

Von der Produktion und dem Transport bis zur Entsorgung sind wir uns unserer Umweltverantwortung bewusst. Unsere Herstellung arbeitet nach einem Umweltmanagementsystem und die in unseren Tüchern verwendeten flüssigen Formeln sind biologisch abbaubar.

WIPES FÜR ALLE FÄLLE

Unter der Marke SCANDIPAINT vertreiben wir Heute 6 verschiedene Basisprodukte. In unserer Herstellung arbeiten wir aber mit mehr als 60 verschiedenen Tüchern und einer Vielzahl verschiedener Chemieeinstellungen. Deshalb haben wir die Möglichkeit für jeden Kunden mit besonderen Bedürfnissen ein auf ihn zugeschnittenes Produkt zu designen. Auch Verpackungen können auf Kundenbedürfnisse hin angepasst werden!

Fragen Sie uns nach einem Tuch für genau Ihren Einsatzbereich.

DURCHDACHTE VERPACKUNG

Für jedes Produkt, wählen wir eine Verpackungsgröße, die genau die richtige Größe hat um das gewählten Tuch zu beherbergen und dem Verwendungszweck angepasst zu sein. Folienversiegelungen halten das Produkt über die angegebene Haltbarkeit von 3 Jahren hinaus frisch und feucht. Unsere smarten Clip-Down-Deckel halten es im täglichen Gebrauch frisch.

MEHR IM VIDEO AUF YOUTUBE



SCANDIPAINT PAINTER'S WIPES

DER KLASSIKER

Gebrauchsfertige Reinigungstücher zum schnellen und einfachen Reinigen von Händen, Werkzeugen, Maschinen und diversen anderen Oberflächen. Die perfekte Ergänzung in jeder Werkzeugkiste zum schnellen, rationellen und effektiven Reinigen in der Werkstatt und unterwegs.
50 Wipes (12St/VE)
XL 80 Wipes (6St/VE)

VORTEILE:

- Einfach zu benutzen
- Entfernt Farbe, Tinte, Fett, Öl, Leim, Schmutz & Kleber
- Auf Zitrusbasis anstelle von ätzenden Chemikalien
- Spendet Händen Feuchtigkeit mit Aloe Vera und Vitamin A & E
- Frischer Duft



SCANDIPAINT PRE-PAINT WIPES

SCHNELLES UND EINFACHES CHEMISCHES MATTIEREN

Gebrauchsfertige Tücher zur gründlichen Vorbehandlung stark verschmutzter Untergründe durch Nikotin, Fett und Ruß. Macht alle alten Untergründe (z.B. Lacke) durch Oberflächenverseifung sauber, griffig, matt und tragfähig für den Neuanstrich. Die perfekte Oberflächenvorbereitung für Maler- und Lackierarbeiten.
40 Wipes (12St/VE)

VORTEILE:

- Die perfekte Oberflächenvorbereitung für Maler-, Reparatur- und Lackierarbeiten.
- Speziell entwickelt, um Farbe und Lack optimale Haftung an alten, beschichteten Oberflächen zu gewährleisten
- Entfernt Schmutz, Fett, Ruß, Rauchflecken, Lebensmittelflecken, Absatzstriche, Farbstifte, alte Tapetenkleister und Wachs von lackiertem Holz, Metall



SCANDIPAINT GRAFFITI WIPES

REINIGT & ENTFERNT GRAFFITI

Revolutionierende, gebrauchsfertige Reinigungstücher zum schnellen und einfachen Entfernen von Graffiti auf diversen glatten Oberflächen. Graffiti Wipes kombinieren eine hoch-effektive Formel höchster Qualität mit einem saugfähigen, aber nicht schleifenden Vlies.
40 Wipes (12St/VE)

VORTEILE:

- Einfach zu benutzen
- Entfernt Graffiti schnell und einfach
- Anstelle von ätzenden Chemikalien
- Schleift nicht
- Kosteneffektiv
- Frischer Duft



SCANDIPAINT INDUSTRIAL WIPES

DER KRAFTVOLLE POWERAKT

Gebrauchsfertige strukturierte Reinigungstücher zum schnellen und einfachen Reinigen von Händen, Werkzeugen, Maschinen und diversen anderen Oberflächen von Fett, Farbe, Grafit, Öl, Teer, Schmutz und Grasflecken. Die perfekte Ergänzung in jeder Werkzeugkiste zum schnellen, rationellen und effektiven Reinigen in der Werkstatt und unterwegs.
90 Wipes (6St/VE)

VORTEILE:

- Besonders kraftvoll
- Strukturierte Reinigungstücher
- Für hartnäckigen Schmutz
- Einfach zu benutzen
- Entfernt Fett, Farbe, Grafit, Öl, Teer, Schmutz und Grasflecken
- Frischer Duft

DESINFEKTIONS WIPES 2-IN-1



2-IN-1 DESINFEKTION GEGEN BAKTERIEN UND VIREN MIT ALOE-VERA

FÜR HÄNDE UND OBERFLÄCHEN

Für Hände und Oberflächen im handlichen Format, samtweich mit angenehmen Duft. Der ideale Begleiter für hygienische Sauberkeit unterwegs. Gebrauchsfertig, gute Hautverträglichkeit und breites Wirkungsspektrum ohne einen strengen Nachgeruch zu hinterlassen. Enthält keinen Alkohol.

VORTEILE:

- Effektiv gegen Bakterien und Viren
- Gute Hautverträglichkeit
- Ohne einen strengen Nachgeruch
- Enthält keinen Alkohol
- Enthält Aloe-Vera

VERARBEITUNGSHINWEISE

Sehr stark verschmutzte Hände, wie auch Flächen vor der Desinfektion reinigen. Zur Hand- und Oberflächen-desinfektion die trockene Fläche vollständig benetzen und gegebenenfalls mit einem zweiten Tuch nachwischen. Die Fläche muss während der gesamten Einwirkzeit feucht gehalten werden. Optimale Wirkung ist nach ca. 5 Minuten erreicht.

50 Wipes (12St/VE)

WHITEBOARD WIPES



REINIGUNGSTÜCHER ZUM ENTFERNEN VON MARKERN

REINIGUNGSTÜCHER ZUM ENTFERNEN VON MARKERN

Gebrauchsfertige, alkoholfreie Whiteboard Reinigungstücher zum schnellen und einfachen Entfernen von Whiteboard Markern auf allen herkömmlichen Whiteboards.

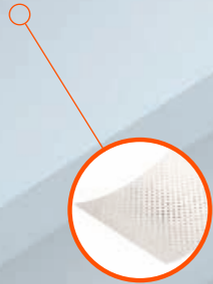
VORTEILE:

- Schnelles und einfaches Entfernen von Whiteboard Markern
- Gute Hautverträglichkeit
- Ohne strengen Nachgeruch
- Enthält keinen Alkohol
- Enthält Aloe-Vera

VERARBEITUNGSHINWEISE

Kein Wasser erforderlich. Ideal für Büros, Schulen, Schulungs- und Konferenzräume. Wenn das Tuch trocken und schmutzig ist, nehmen Sie ein Neues. Schließen Sie den Deckel nach Gebrauch, um das Austrocknen zu verhindern. Vor dem Gebrauch auf unüblichen Flächen immer auf kleiner Fläche testen.

50 Wipes (12St/VE)



ROLL-PATCH



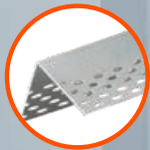
UNO-BEAD



ARCH-FLEX



PERFECT 90



WET-FLEX



MID-FLEX

STRAIT-FLEX ECKSCHUTZ

STRAIT-FLEX konzentriert sich seit über 20 Jahren darauf, Probleme im Bereich Trockenbau zu identifizieren und Produkte herzustellen, die die Produktivität erhöhen, Arbeitskräfte sparen und die Qualität verbessern. Die Eckschutzschienen von der Rolle und der Mud-Pro-Auftragsbehälter sind perfekte Beispiele.

SCANDIPAINT hat STRAIT-FLEX in den deutschen Markt eingeführt, nachdem man es auf einer USA Reise entdeckt und getestet hatte. STRAIT-FLEX bekommt seine volle Performance in Kombination mit SCANDIPAINT Fertigpachtelmassen.



PERFEKTE ECKEN & KANTEN

ECKSCHUTZSCHIENEN VON DER ROLLE. DER FLEXIBLE KANTENSCHUTZ FÜR ALLE WINKELSTELLUNGEN.

Jetzt können Sie Eckschutzprofile exakt und schnell verarbeiten und das mit einem erstklassigen Ergebnis. Und bis zu 80% schneller! Mit einer Kombination aus SCANDIPAINT Ready-Mix Spachtelmassen und unserem rationellen flexiblen Kantenschutz von der Rolle bieten wir:

- Bis zu 80 % Zeitersparnis Durch einfache Montage
- Extrem belastbarer Kantenschutz für alle Ecken & Winkel
- Perfekte Verarbeitung mit SCANDIPAINT Ready-Mix Spachtelmassen
- Minimaler Materialverbrauch und Schwund

FLEXIBEL, BELASTBAR UND STARK

SCANDIPAINTs innovativer flexibler Kantenschutz kommt auf einer 30-Meter-Rolle und besteht aus einem laminierten Komposit-Kern in einer Papierummantelung.

PROBLEMLÖSER

Selbstverständlich gibt es für jedes Problem eine Produktlösung, egal ob Außen- oder Innenecken, welche Winkelstellung, ob Bögen, Fensterlaibungen oder komplexe Übergänge bei Dachschrägen und Überhängen.

MONTAGE MIT READY-MIX SPACHEL

Durch das Auftragen einer Spachtelschicht an der herzustellenden Kante kann der Kantenschutz in die Spachtelschicht eingelegt werden und dann mit dem passenden Kantenroller angedrückt werden.

...UND WER ES EILIG HAT BENUTZT MUD-PRO

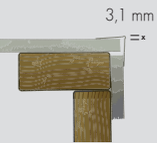
Die Montage mit dem Mud-Pro Auftragsbehälter ist besonders zeitsparend und ergonomisch. Mit dem Auf-

tragsbehälter tragen Sie eine perfekte Schicht SCANDIPAINT Fertigsachtelmasse auf die Rückseite des Kantenschutzes auf und drücken diese dann einfach an die herzustellende Kante. Mit dem passenden Kantenroller drücken Sie den Kantenschutz fest.

IMMER MIT STRAIT-FLEX:

- Komposit statt Metall - KEIN ROST
- Schnelle, Rationelle und einfache Verarbeitung
- Besonders schlag- und stoßfest
- Flaches Kompositprofil senkt den Materialbedarf bei der Verspachtelung
- Auf handlicher Rolle

VERBRAUCH STRAIT-FLEX

ECKSCHUTZ-SCHIENE	SPACHTELMASSEN-VERBRAUCH PRO 100 M	PROFILAUFBAU X IN DARSTELLUNG
KOMPOSIT ECKSCHUTZSCHIENE ROLLE STRAIT-FLEX Mid-Flex 300	24,6 Liter/100 m 0,25 Liter/1 m	1,2 mm 
METALL-ECKSCHUTZSCHIENE /Meist verkauftes Konkurrenzprodukt aus Metal	63,78 Liter/100 m 0,65 Liter/1 m	3,1 mm 
PLASTIK-ECKSCHUTZSCHIENE Standard Konkurrenzprodukt aus Plastik	76,69 Liter/100 m 0,77 Liter/1 m	3,6 mm 

PATENTIERTES KOMPOSIT MATERIAL
FÜR STARKE, HALTBARE UND WIDERSTANDSFÄHIGE ECKEN UND KANTEN.

SUPER-FLEX GELENKSCHIENE
FÜR SCHARFE INNEN- / AUSSENKANTEN UND OPTIMALE FLEXIBILITÄT.

DIAMANT-GEPRÄGTE PAPIERKANTEN
FÜR OPTIMALE VERBINDUNG MIT SPACHELMASSSE UND SCHNELLE TROCKNUNG.

MEHR IM VIDEO AUF YOUTUBE



STRAIT-FLEX ECKSCHUTZSCHIENEN AN AUSSENECKEN MIT MUD-PRO 2

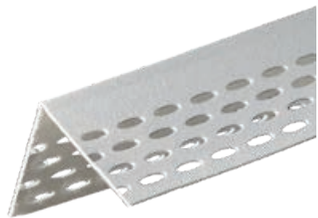




STRAIT-FLEX® MID-FLEX 300

VORTEILE:

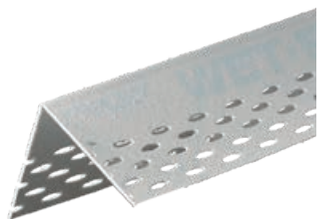
- Alle Innen- und Außenkanten
- Perfekte Anpassung an alle Winkelstellungen durch Super-Flex Gelenkschiene und extreme Beweglichkeit des Profils
- Breite Wangen decken Spalten und unregelmäßige Abschlüsse sauber ab
- 76mm x 30,5m Rolle, 10 St/Karton



STRAIT-FLEX® UNO-BEAD

VORTEILE:

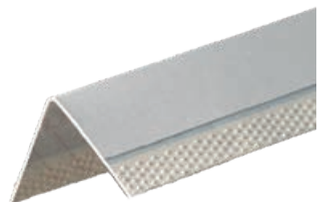
- Extrem strapazierfähiges Eckschutzprofil von der Rolle
- Alle Innen- und Außenkanten
- Perfekte Anpassung an alle Winkelstellungen durch Super-Flex Gelenkschiene und extremer Beweglichkeit des Profils
- 57mm x 30,5m Rolle, 12 St/Karton



STRAIT-FLEX® WET-FLEX 300

VORTEILE:

- Wasseraktiviert, selbstklebend
- Minimiert den Verbrauch von Spachtelmassen
- Alle Innen- und Außenkanten
- Perfekte Anpassung an alle Winkelstellungen durch Super-Flex Gelenkschiene und extreme Beweglichkeit des Profils
- 76mm x 30,5m Rolle, 8 St/Karton



STRAIT-FLEX® PERFECT 90

VORTEILE:

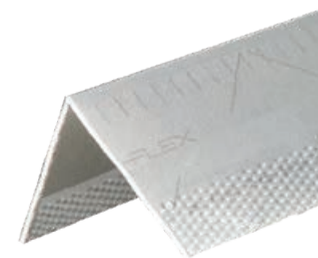
- Perfekte Innenkanten
- Minimiert den Verbrauch von Spachtelmassen
- Breite Wangen decken Spalten und unregelmäßige Abschlüsse sauber ab
- 52mm x 30,5m Rolle, 2x6 St/Karton



STRAIT-FLEX® ARCH-FLEX

VORTEILE:

- Perfekte Winkel an Kanten und Rundbögen
- Extrem schlag- und stoßfest
- Breite Wangen decken Spalten und unregelmäßige Abschlüsse sauber ab
- 86mm x 30m Rolle, 12 St/Karton



STRAIT-FLEX® WIDE-FLEX 400

VORTEILE:

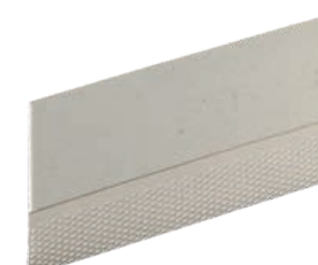
- Alle Innen- und Außenkanten
- Extra breite Wangen decken Spalten und unregelmäßige Abschlüsse sauber ab
- Perfekte Anpassung an alle Winkelstellungen durch Super-Flex Gelenkschiene und extreme Beweglichkeit des Profils
- 102mm x 30,5m Rolle, 7 St/Karton



STRAIT-FLEX® L-BEAD

VORTEILE:

- Extrem strapazierfähiges L-Bead/Trim von der Rolle
- Perfekt angepasst für Gipskartonplatten
- Abschließende Spachtelschicht kann sofort aufgetragen werden
- 57mm x 30,5m Rolle, 12 St/Karton



STRAIT-FLEX® EDGE TAPE

VORTEILE:

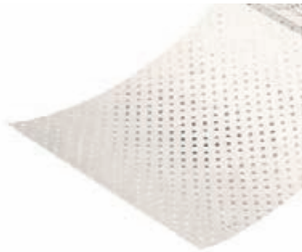
- Perfekte Anschlüsse an Fenster oder andere Wandabschlüsse
- 51mm x 30,5m Rolle, 12 St/Karton



STRAIT-FLEX® BUTT-TAPE 200"

VORTEILE:

- Extrem strapazierfähiger Fugendeckstreifen von der Rolle. Bis zu 10 mal stärker als Papierdeckstreifen
- Für Gipskarton-Fugen
- Schnell und rationell montiert mit 50% niedrigerem Spachtelmassen-Verbrauch
- 52mm x 61m Rolle, 12 St/Karton



STRAIT-FLEX® ROLL-PATCH

VORTEILE:

- Für Reparaturen in Gipsplatten
- Deckt sogar Löcher und größere Risse perfekt ab
- Auch für V-Fugen zwischen Betonfertigteilen und Übergängen zwischen Putz und Beton
- Rollenformat - immer die richtige Länge
- 28cm x 6,1m Rolle, 6 St/Karton



STRAIT-FLEX® PIPE PATCH

Gestanztes Patch in zwei Varianten passend für 1/2" und 3/4" Rohre. Zerfranst nicht beim Schleifen

VORTEILE:

- Korrigiert Ausschnitte, die zu groß gemacht wurden
- Pipe-Patch wird beim Schleifen nicht zerfranst
- Einfache Installation mit den gängigsten Spachtelmassen
- 1/2" = 73mm Durchmesser Aussen, 13mm Durchmesser Innen
- 3/4" = 73mm Durchmesser Aussen, 19mm Durchmesser Innen
- 100 Stück pro Beutel



STRAIT-FLEX® ULTRA PATCH

Schnelle und einfache Reparatur von Schäden in Trockenbauwänden.

VORTEILE:

- Besser als Metall-Patches
- Schnelle Reparatur - korrigiert Ausschnitte, die zu groß gemacht wurden
- Wirtschaftlichste und dauerhaft Art, im Trockenbau zu reparieren.
- Einfache Installation mit den gängigsten Spachtelmassen
- Größe: 15,2 cm. Repariert Löcher mit Durchmesser von bis zu 7,5 cm
- 10 Stück pro Beutel

DER HAMMERTEST

TESTEN TESTEN TESTEN

In unserem Labor testen wir die Alltagstauglichkeit verschiedener Eckschutzsysteme durch einen Hammertest, bei dem ein Hammerschlag auf die fertige Ecke ausgeübt wird. Die Ecke wird nach Empfehlung des Herstellers aufgebaut und der Hammer sitzt auf einem mechanischem Arm, um gerechte und korrekte Testverhältnisse garantieren zu können.

temen. Z.B. zeigt sich bei unserem STRAIT-FLEX System, dass nur die aussenliegende Spachtelschicht abplatzt, während die Eckschutzschiene aber den Einschlag unversehrt überlebt. Bei herkömmlichen Metalleckschutzschienen wird aber die Schiene komplett zerstört und kann nicht mehr repariert werden.

Der ganze Test ist auf <http://www.scandipaint.de/eckschutzprofile> zu finden und zeigt deutliche Unterschiede zwischen den verschiedenen Eckschutzsys-



HERKÖMMLICHE METALL-ECKSCHUTZSCHIENE



STRAIT-FLEX ECKSCHUTZSCHIENE

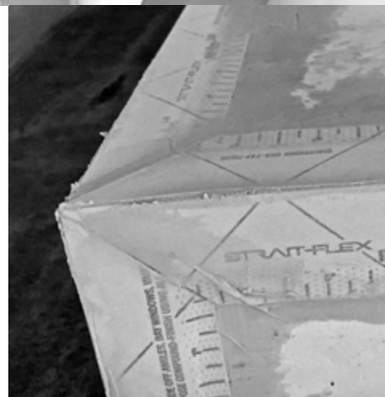


**MID-FLEX 300 AN INNENECKEN
MONTIEREN MIT MUD-PRO 2**





STRAIT-FLEX®



DELTEC PRÄZISIONSTAPE

Deltec Tape hat eine Lösung für perfektes Abkleben auf den Markt gebracht: Deltec Unitack® Paper. Deltec Unitack® Paper ist ein selbstklebendes, einseitig klebendes Abdeckpapier. Es wird kein Klebeband benötigt, um es an der Oberfläche zu befestigen.

Dank der einzigartigen Klebeschicht ist Deltec Unitack® Paper für Oberflächen wie Fußböden, Treppen, Fensterbänke, Heizkörper und vieles mehr verwendbar. Es ist wiederverwendbar und hinterlässt keine Kleberückstände. Kurz gesagt, perfekte Abdeckung in kürzerer Zeit!



DELTEC UNITACK
SELBSTKLEBENDES UND
WASSERABWEISENDES
ABDECKPAPIER IM VIDEO

DELTEC KLEBEBÄNDER

DIE AM SCHNELLSTEN WACHSENDE KLEBEBAND-MARKE IN DEN BENELUX-LÄNDERN IST JETZT IN DEUTSCHLAND VERFÜGBAR

Das bewährte Konzept basiert auf höchster Qualität der Klebebänder, speziell für Ihre Kunden mit optimalen Resultaten und 100%-iger Effizienz in ihrem Lager.

Wir haben eine klare Produktauswahl, das immer die besten Ergebnisse erzielt und für absolute Kundenzufriedenheit für alle Anwendungen sorgt.

Deltec Original Gold, Deltec Sensitive und Deltec 60 decken zu 99% aller Farbarbeiten ab! Es ist wirklich sehr einfach.

SIE ARBEITEN ORDENTLICHER, SCHNELLER UND PROFESSIONELLER

Unterschiedliche Oberflächen abzudecken ist Teil einer guten professionellen Vorbereitung.

Sowohl für große als auch für kleine Flächen, für den Innen- und Außenbereich, haben wir verschiedene Bezugsmaterialien, Folien und Abdeckungen im Sortiment. Auf diese Weise fangen Sie Ihre Malerarbeiten immer sehr gut vorbereitet an.



DELTEC UNITACK SELBSTKLEBENDES ABDECKPAPIER

VIELSEITIGER EINSATZ VON ABDECKPAPIER

- 150 mm x 50 m (16St/VE)
- 300 mm x 50 m (8St/VE)
- 600 mm x 10 m (18St/VE)

VORTEILE:

- Klebefolie zum Schutz verschiedener Oberflächen
- 40 Gramm Papier
- Mit wasserabweisender Beschichtung
- Leicht anwendbar in Kombination mit Abdeckband



DELTEC MASKING TAPE ORIGINAL GOLD

DER ABSOLUTE GEWINNER FÜR DIE MEISTEN KANTEN

- 30 mm x 50 m (32St/VE)
- 60 mm x 50 m (24St/VE)

VORTEILE:

- Spezielles Washi Masking Tape für sehr scharfe Linien / Kanten
- Reinigung bis zu 6 Monate nach Gebrauch möglich
- Hinterlässt keine Klebstoffrückstände
- Beständig gegen UV-Strahlung
- Geeignet für innen und außen



DELTEC MASKING TAPE SENSITIVE

DAS KLEBEBAND FÜR EMPFINDLICHE OBERFLÄCHEN

- 30 mm x 50 m (32St/VE)
- 60 mm x 50 m (24St/VE)

VORTEILE:

- Spezielles Washi Masking Tape für Anwendungen entwickelt auf zerbrechlichen Oberflächen wie frische Farbe, Scheuerleisten und Tapeten
- Für sehr scharfe Linien / Kanten
- Reinigung bis zu 4 Monate nach Gebrauch möglich
- Hinterlässt keine Klebstoffrückstände
- Geeignet für Innen



DELTEC MASKING TAPE EXTREME

DAS BAND FÜR RAUE UND LEICHT FEUCHTE UNTERGRÜNDE

- 30 mm x 50 m (32St/VE)
- 60 mm x 50 m (24St/VE)

VORTEILE:

- Spezielles faserverstärktes Washi Masking Tape
- Extra stark und auch für raue und feuchte Untergründe geeignet
- Ausgezeichnete Wasser- und Feuchtigkeitsbeständigkeit, spezielle Imprägnierung - für sehr scharfe Linien / Kanten
- Reinigung bis zu 4 Monate nach Gebrauch möglich
- Hinterlässt keine Klebstoffrückstände
- Beständig gegen UV-Strahlung - Geeignet für innen und außen



DELTEC MASKING TAPE 60

DAS UNIVERSALBAND FÜR SCHNELLES UND STÖRUNGSFREIES ARBEITEN

- 30 mm x 50 m (32St/VE)
- 60 mm x 50 m (24St/VE)

VORTEILE:

- Papierabdeckband
- Ausgerüstet mit einer doppelten Lateximprägnierung
- Wasserabweisend und extra stark
- Reinigung bis zu 24 Stunden nach Gebrauch möglich
- Hinterlässt keine Klebstoffrückstände
- Geeignet für innen und außen



PAINTER

INNEN

AUSSEN

KEIN KANTENUNTERVERLAUF

EMPFINDLICHE OBERFLÄCHEN

FEUCHTE OBERFLÄCHEN

GROBE OBERFLÄCHEN

KEINE KLEBERRÜCKSTÄNDE BIS

	ORIGINAL GOLD	SENSITIVE	EXTREME	60
				
	✓	✓	✓	✓
	✓		✓	
	✓	✓	✓	
		✓		
			✓	
			✓	
	6 MONATE	4 MONATE	4 MONATE	24 STUNDEN

WERKZEUG FÜR PROFIS

Mit dem SCANDIPAIN Komplettsortiment an Werkzeugen spart man in jedem Arbeitsschritt nicht nur Zeit sondern auch Geld.

Die hohe Qualität und das innovative Werkzeug sind ein Resultat jahrelanger Zusammenarbeit mit Malerbetrieben und dem Profihandwerk. Unsere Produkte sind dadurch ideal auf die Praxis und den Anforderungen unserer Kunden abgestimmt.

Mit perfektem Werkzeug erzielt man perfekte Oberflächen.



PERFEKTE OBERFLÄCHEN SET

ADAPTER
TELESKOP

ROLLSPACHTEL ROLLE
8 & 22 CM



TELESKOPSTANGE
2 X 0,7 M

SCANDISPACHTEL
JOINT MIT BIT 15 CM

SCANDISPACHTEL ERGO 24CM, 40CM, 65CM



SCANDIPAIN SCANDISPACHTEL ERGO

MHR ERGONOMIE GEHT NICHT

Flächenspachtel Scandispachtel Ergo - das update unseres Klassikers. Schont den Daumen beim täglichen Spachteln. Bessere und mühelose Kraftübertragung dank neuem Griff. Sehr flexible Klinge aus 0,3 mm Edelstahl. Optimal zum Glätten von Putz oder Spachtel. Kleinere Breiten für dekorative Techniken. Breiten: 24cm, 40cm, 65cm, 90cm, 110cm

VORTEILE:

- Glättung von Spachtelmassen
- Mit Teleskopstange, verlängerbarer Griff
- Abgerundete Ecken
- Biegsame Klinge



SCANDIPAIN ROLLSPACHTEL ROLLE

DIE PERFEKTE ROLLSPACHTEL ROLLE

Die kräftig steigenden Verkaufszahlen von Rollspachtelmassen, zeigen, dass der Markt ergonomischere und effektivere Produkte haben will. Gerade bei Projekten, die zum Rüsten der Airlessanlagen zu klein sind oder auch auf engeren Flächen, haben sich die Rollspachtelmassen durchgesetzt. Zu diesen Produkten haben wir eine, besonders auf Rollspachtel abgestimmte Rolle weiterentwickelt, die Rollspachtel Rolle. Mit und ohne Bügelgriff in 8 & 22 cm Breite.

VORTEILE:

- Perfekter Auftrag mit der Rolle
- Große Zeitersparnis durch mehr Material auf der Rolle
- Speziell auf unsere Produkte abgestimmt



SCANDIPAIN SCANDISPACHTEL

KRAFTSPAREND UND PRÄZISE

Flächenspachtel Scandispachtel, mit sehr flexibler Klinge aus 0,3 mm Edelstahl. Optimal zum Glätten von Putz oder Spachtel. Kleinere Breiten für dekorative Techniken. Breiten: 10 cm, 25cm, 35 cm, 45cm, 60cm, 80cm

VORTEILE:

- Glättung von Spachtelmassen
- Mit Teleskopstange, verlängerbarer Griff
- Abgerundete Ecken
- Biegsame Klinge



ANZA SCHWEDENSPACHTEL

KLASSISCHER SCHWEDENSPACHTEL

Extrem hochwertiger Schwedenspachtel mit flexibler Klinge aus Edelstahl. Optimal zum Glätten von Putz oder Spachtel. Kleinere Breiten für dekorative Techniken. Breiten: 15cm, 25cm, 45cm, 60cm

VORTEILE:

- Extrem Hochwertig
- Ergonomisch und mit handlichem Griff
- Glättung von Spachtelmassen
- Biegsame Klinge



SCANDIPAIN SCANDISPACHTEL MIT ZAHNUNG

KRAFTSPAREND UND PRÄZISE

Flächenspachtel Scandispachtel mit Zahnung, mit flexibler Klinge aus Edelstahl. Optimal zum Glätten von Spachtel. Breite: 60cm

VORTEILE:

- Abgerundete Ecken
- Biegsame Klinge
- Beständigkeit und hohe Güte der mit PVC-Gegenstück ausgestatteten Bi-Flex Klinge



ANZA SCHWEDENSPACHTEL MIT GUMMILIPPE

SCHWEDENSPACHTEL MIT GUMMILIPPE

Klassischer sehr hochwertiger Schwedenspachtel mit Gummilippe. Optimal zum Glätten von Gewebe und zum Einbetten vom Spachtelvlies. Breite: 25cm

VORTEILE:

- Extrem Hochwertig
- Ergonomisch und mit handlichem Griff



SCANDIPAIN SCANDISPACHTEL JOINT

PREMIUM FUGENSPACHTEL MIT SCHRAUBENZIEHER

15 cm breiter premium Fugenspachtel mit integriertem Schraubenzieher. Aus bestem Edelstahl mit sehr ergonomischem Griff. Breite: 15cm

VORTEILE:

- Extrem Hochwertig
- Ergonomisch und mit handlichem Griff mit integriertem Schraubenzieher



STRAIT-FLEX® OUTSIDE ROLLER 300

Außenkantenroller 90° aus den USA in höchster Qualität.

VORTEILE:

- Große Zeitersparnis
- Ergonomische Arbeitshaltung und Handhabung
- Besonders strapazierbares Material
- Made in USA



STRAIT-FLEX® INSIDE ROLLER

Innenkantenroller 90° aus den USA in höchster Qualität.

VORTEILE:

- Große Zeitersparnis
- Ergonomische Arbeitshaltung und Handhabung
- Besonders strapazierbares Material
- Made in USA



STRAIT-FLEX® WET-STICK ROLLER

Roller für Wet-Flex 300 aus den USA in höchster Qualität.

VORTEILE:

- Speziell für Wet-Flex 300
- Große Zeitersparnis
- Ergonomische Arbeitshaltung und Handhabung
- Besonders strapazierbares Material
- Made in USA



EXTENSION "MR LONGARM"

Verlängerungsstange mit ergonomischem rutschfesten Griff aus den USA in höchster Qualität.

VORTEILE:

- Eloxiertes Aluminium tri-oval Schieber verdreht sich nicht und widersteht Rost
- Stabiles Metallgewinde passend für alle Werkzeuge
- Sichere Druckknopf-Verriegelung



L'OUTIL PARFAIT DECOLISS® WINKEL SPACHTEL

Einfaches Auftrag und Glätten der Fugenbänder in Ecken.
Art Nr 1482

VORTEILE:

- Rostfreie Klinge
- gewinkelte Kanten
- Aufsteckgriff für ClipSystem-Stange



SCANDIPAINT KANTENROLLERSET

DAS KOMPLETTE SET VON SCAN-DIPAINT

Zum rationellen, schnellen und effektiven montieren der Strait-Flex Produkte. Im Set enthalten sind ein Außenkantenroller 90°, der Innenkantenroller 90° und der Flex Roller für offene Winkel aller Stellungen.

VORTEILE:

- Große Zeitersparnis
- Ergonomische Arbeitshaltung und Handhabung
- Robuste Konstruktion



STRAIT-FLEX®MUD-PRO 2

SCHNELLSTER UND SAUBERSTER MATERIALAUFLEGER

Hochwertiger, aus Edelstahl gefertigter Materialaufleger. Mit multifunktionellem Design spart er kostbare Arbeitszeit durch effektiven Auflegemechanismus & rationelle Arbeitsart. Tägliche Reinigung entfällt durch das einzigartige No Clean Up Design.

VORTEILE:

- Edelstahl-Konstruktion für eine lange Lebensdauer.
- Großer Behälter - Große Zeitersparnis
- Funktioniert mit allen Produkten: Innen und außen 90° cornerbeads, Bull-Noise cornerbeads und Flex-Bändern



L'OUTIL PARFAIT OUTSIDE ROLLER

Außenkantenroller 90° von L'Outil Parfait

VORTEILE:

- Große Zeitersparnis
- Ergonomische Arbeitshaltung und Handhabung
- Besonders strapazierbares Material
- Aufsteckgriff an der ClipSystem-Stange Art Nr 1482
- Stahlbewehrung mit Kugelgelenk
- 4 spurlose Nylon Rädchen



L'OUTIL PARFAIT INSIDE ROLLER

Innenkantenroller 90° von L'Outil Parfait

VORTEILE:

- Große Zeitersparnis
- Ergonomische Arbeitshaltung und Handhabung
- Besonders strapazierbares Material
- Aufsteckgriff an der ClipSystem-Stange Art Nr 1482
- Stahlbewehrung mit Kugelgelenk
- 4 spurlose Nylon Rädchen



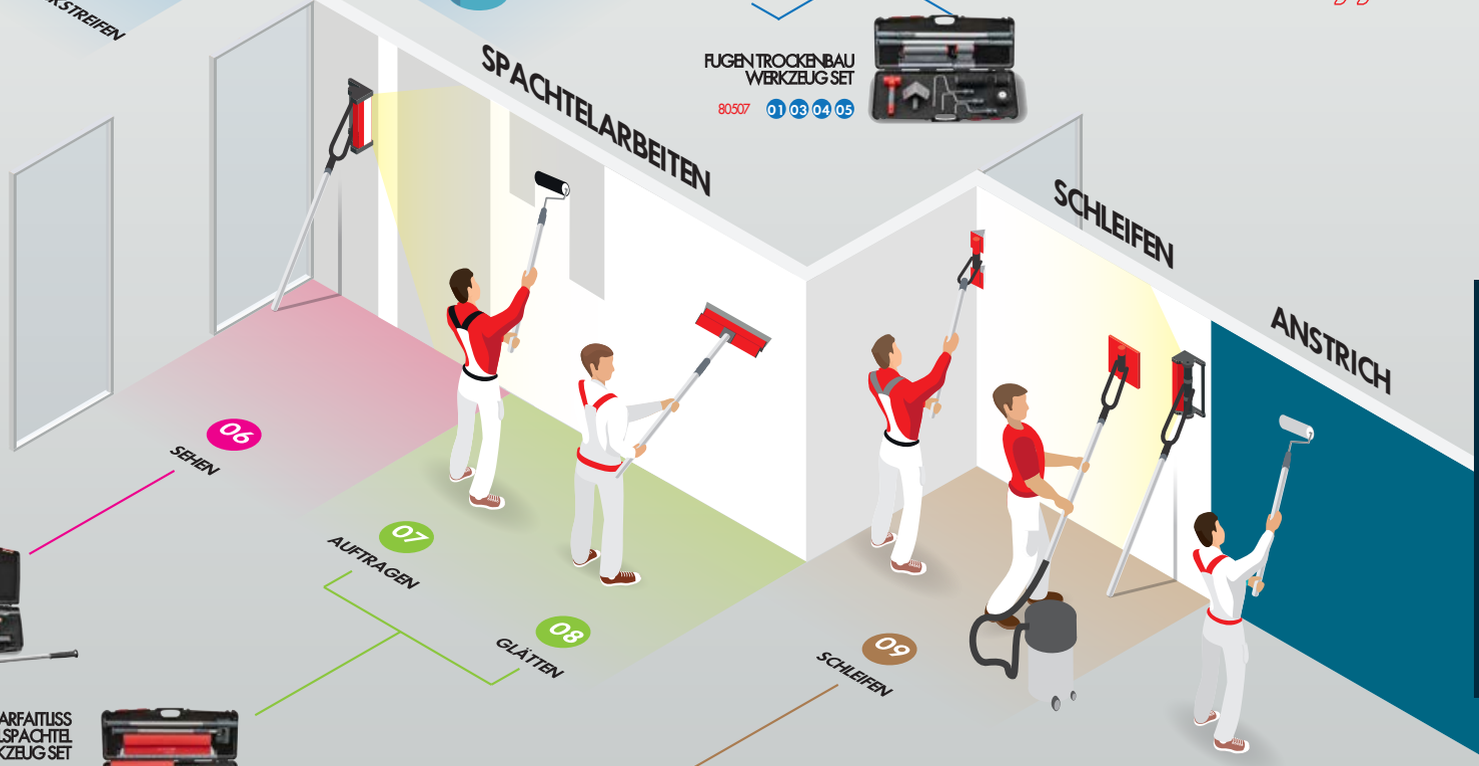
“
PERFEKTES WERKZEUG -
PERFEKTE OBERFLÄCHEN.
”



DIE PERFEKTE LÖSUNG FÜR ALLE SPACHEL- UND SCHLEIFARBEITEN



SEHEN SIE SICH DAS ANWENDUNGSVIDEO AN



WERKZEUGKOFFER

WERKZEUGKOFFER

RollCut'®

Art Nr. 

3314000 X1



EIN EINZIGES WERKZEUG ZUM ABROLLEN, VERLEGEN UND SCHNEIDEN VON PAPIERFUGENBÄNDERN. ERMÖGLICHT DAS ANBRINGEN AN WÄNDEN UND DECKEN, AUCH IN ECKEN.

- Leichtes, auf Verlängerungen montiertes Werkzeug zur Bekämpfung von Muskel-Skelett-Erkrankungen.
- Kurze Version ohne Verlängerung für schwierige Zugänge, z. B. Schränke.
- Mittlere Verlängerung für vertikales Anbringen.
- Langes Verlängerungsstück für das Anbringen von Pflücken und in der Höhe.
- Erhöhte Produktivität in Verbindung mit dem Roll'Enduit® und dem gesamten Sortiment für den Einbau in die Wand oder im Rahmen einer Airless-Verarbeitung.

Inhalt :

X1 Roll'Cut® + 2 extension poles



SEHEN SIE SICH DAS ANWENDUNGSVIDEO AN

02 ROLL CUT'®

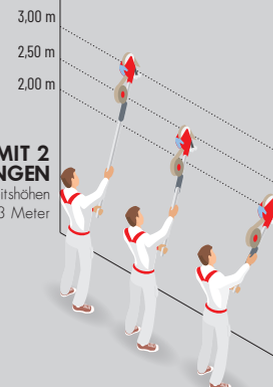


Das Band wird während des Anbringens angefeuchtet, wodurch die Blasenbildung beim Trocknen begrenzt wird.

Präziser, in den Kopf integrierter Schnitt, kein Vorschneiden, perfekte, überlappungsfreie Verbindungen.



GELIEFERT MIT 2 VERLÄNGERUNGEN
für Arbeitshöhen bis 3 Meter



FLACHE WÄNDE



Nach dem Spachteln den Streifen von unten nach oben abrollen. Den Auslöser zum Abschneiden des Streifens betätigen. Der Streifen kann jetzt verfüllt werden.

ECKBEREICHE



Für die Anbringung des Streifens in Eckbereichen sind die Rollen zu tauschen. Von unten nach oben vorgehen. Tipp vom Profi: Der Roll'Enduit für Eckbereiche gestattet ein Andrücken des Streifens und erleichtert das Verfüllen.

DECKE



Zum Anbringen des Streifens an der Decke die abhängige von Höhe und Zugänglichkeit passende Verlängerung anbringen. Es sind Arbeitshöhen bis 3 Meter möglich.

INNENKANTEN



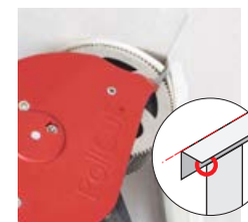
Für die Anbringung der Streifen an Innenkanten wird die Verwendung der großen Verlängerung empfohlen, die die Effizienz steigert und das Ermüden verringert.

SCHWER ZUGÄNGLICHE BEREICHE



Anbringen des Streifens an schwer zugänglichen oder engen Stellen (z.B. Schränke, Flure, Toiletten usw.)

OPTIMALER STOß



Die Aussparung soll eine Überlappung von Streifen auf Mauern und an Innenkanten vermeiden.

SPACHTELKOFFER

ParfaitLiss Starter Werkzeug Set

Art Nr
 80593 X1



DAS IDEALE STARTER SET ZUM AUFTRAGEN UND GLÄTTEN VON SPACHTELMASSEN FÜR ALLE DIE MIT HOHEM TEMPO, OHNE ZEITVERLUST UND MIT REDUZIERTER SCHLEIFARBEIT ANS ZIEL WOLLEN.

Inhalt :

	X2 Kellen ParfaitLiss®	25 cm 45 cm
	X1 Verlängerungsstab ParfaitLiss®	2 x 0,50 m
	X1 PutRoll'Enduit® Clip	220 mm
	X1 Teleskopstab Clip/System	2 x 0,70 m
	X1 Trockenbauerspachtel PH2 BIT	10 cm



SEHEN SIE SICH DAS ANWENDUNGSVIDEO AN

07 AUFTRAGEN



Den Deckputz mit dem Putzwalze 220 mm auf großen Oberflächen auftragen. Die hohe Widerstandsfähigkeit der Faser des Putzwalze 220 mm ermöglicht den einfachen und gleichmäßigen Auftrag einer konstanten Putzmenge ohne Spritzer.

08 GLÄTTEN



Glätten mit ParfaitLiss® Klinge 45 oder 60 cm für ein Glätten ohne Grate dank der abgerundeten Ränder.



SPACHTELKOFFER

ParfaitLiss Rollspachtel Werkzeug Set

Art Nr
 80506 X1



SORTIMENT SPEZIELL ZUM AUFTRAGEN UND GLÄTTEN FÜR DIE ENDBEARBEITUNG MIT SEHR HOHER GESCHWINDIGKEIT OHNE PUTZVERLUST UND REDUZIERTER SCHLEIFARBEIT

Inhalt :

	X4 Kellen ParfaitLiss®	10 cm 25 cm 45 cm 60 cm
	X1 Verlängerungsstab ParfaitLiss®	2 x 0,50 m
	X2 Putzwalze Roll'Enduit® Clip	80 mm 220 mm
	X1 Teleskopstab Clip/System	2 x 0,70 m



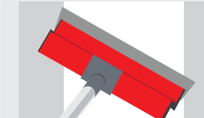
SEHEN SIE SICH DAS ANWENDUNGSVIDEO AN

07 AUFTRAGEN



Den Deckputz mit dem Putzwalze 220 mm auf großen Oberflächen auftragen. Die hohe Widerstandsfähigkeit der Faser des Putzwalze 220 mm ermöglicht den einfachen und gleichmäßigen Auftrag einer konstanten Putzmenge ohne Spritzer.

08 GLÄTTEN



Glätten mit ParfaitLiss® Klinge 45 oder 60 cm für ein Glätten ohne Grate dank der abgerundeten Ränder.





TROCKENBAU

DecoLiss Fugen Trockenbau Werkzeug Set

Art Nr 
80507 X1



FUGENBÄNDER AUFTRAGEN - EBENE UND WINKELN OBERFLÄCHEN

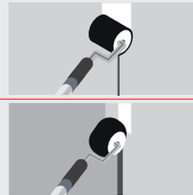
Inhalt :

	X2 DécoLiss®Steif	10 cm 30 cm
	X1 zweikomponengriff	
	X2 Roll'Enduit®Clip	80 mm 180 mm
	X1 Roll'Enduit® Clip Winkelwalze	40 mm
	X1 DécoLiss® Winkel	10 cm
	X2 Teleskopstab Clip/System	2 x 0,70 m 2 x 1,00 m



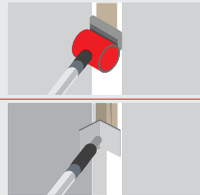
 SEHEN SIE SICH DAS
ANWENDUNGSVIDEO AN

01 FUGEN



Ausfugen mit Putz zwischen den schmalen Rändern der Platten. An Wänden von oben nach unten maximal 2 Arbeitsgänge mit Putzwalze 80 mm.

03 ANBRINGEN



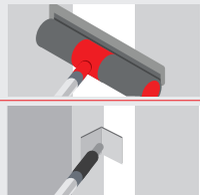
Das Band mittig zur Fuge anbringen und mit DécoLiss® harter 10 cm Klinge andrücken, um überschüssigen Putz zu entfernen.

04 AUFTRAGEN



Das Band nach dem Trocknen mit Putzwalze 180 mm wieder auffugen

05 ANBRINGEN



Mit DécoLiss® Harter Klinge 30 cm verputzen. Das Produkt bietet ausreichend Druck und Festigkeit, um keine Löcher zu bilden.

SEHEN



Flächenstrahl- lampe LED Akku inkl. Teleskop- stange

Art Nr 
80401 X1



AUFLADUNG ÜBER BEILIEGENDES NETZKABEL

Ladedauer 2 Stunden - Laufzeit 5 Stunden
Ausgestattet mit 3 engstrahligen, nicht blendenden LED-
Glühbirnen
Kein Erwärmen, geringer Verbrauch
Gewicht = 2,3 kg - Abm. = 36 x 45 x 12 cm
Strom: 12 V DC
Farbtemperatur = 6500 K
Lebensdauer der LED = 20 000 Stunden

Inhalt :

	X1 Kabellose Streiflichtlampe
	X1 Ladegerät für Streiflichtlampe
	X1 Clip/System Verlängerungsstab



 SEHEN SIE SICH DAS
ANWENDUNGSVIDEO AN

06 SEHEN



Prima für leistungsstarke kabellose Lampe, um Fehler in Echtzeit festzustellen, macht kostspielige Nacharbeiten überflüssig. Schnelle Anbringung: Befestigung an der Wand oder unter der Decke bis 3 m.





SPACHELKOFFER

DecoLiss Allround Werkzeug Set

Art Nr

80355 X1



SORTIMENT SPEZIELL ZUM AUFTRAGEN UND GLÄTTEN FÜR DIE ENDBEARBEITUNG MIT SEHR HOHER GESCHWINDIGKEIT OHNE PUTZVERLUST UND REDUZIERTER SCHLEIFARBEIT

Inhalt :

	X3 DécoLiss®Steif	18 cm 30 cm 50 cm
	X2 DécoLiss®Soft	30 cm 65 cm
	X1 zweikomponentengriff	
	X1 Teleskopstab Clip'System	2 x 0,70 m

07 AUFTRAGEN



Den Deckputz mit dem Putzwalze 220 mm auf großen Oberflächen auftragen. Die hohe Widerstandsfähigkeit der Faser des Putzwalze 220 mm ermöglicht den einfachen und gleichmäßigen Auftrag einer konstanten Putzmenge ohne Spritzer.

08 GLÄTTEN



Glätten mit ParfaitLiss® Klinge 45 oder 60 cm für ein Glätten ohne Grate dank der abgerundeten Ränder.

AIRLESSBESCHICHTUNG



ParfaitLiss Glättungs- werkzeuge Airlesspachtel Set

Art Nr

80428 X1



SORTIMENT SPEZIELL ZUM GLÄTTEN VON AIRLESS-PUTZ
ERMÖGLICHT EIN GLÄTTEN BEI HOHEN ARBEITSLEISTUNGEN, GROSSEN OBERFLÄCHEN UND OHNE PUTZVERLUSTE BEI AUF EIN MINIMUM REDUZIERTEN SCHLEIFARBEITEN

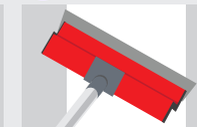
Inhalt :

	X6 Kellen ParfaitLiss®	25 cm 35 cm 45 cm 60 cm 80 cm 100 cm
	X1 Verlängerungsstab ParfaitLiss®	2 x 1 m

07 AUFTRAGEN



08 GLÄTTEN



Glätten mit ParfaitLiss® Klinge 45 oder 60 cm für ein Glätten ohne Grate dank der abgerundeten Ränder.



SEHEN SIE SICH DAS ANWENDUNGSVIDEO AN



SPACHTELKOFFER

Koffer ParfaitLiss für Trockenbauer

SPEZIELL FÜR TROCKENBAUER ZUSAMMENGESTELLTES SORTIMENT - GLÄTTEN UND VERFÜLLEN DER FUGENBÄNDER VON GIPSKARTONPLATTEN - HÖHERER KOMFORT UND HÖHERE PRODUKTIVITÄT

Transportkoffer

Spezifikationen

- Bestehend aus: 4 Kellen ParfaitLiss' (25, 35, 45 und 60 cm); 1 Verlängerungsstab ParfaitLiss' (2 x 0,50 m) und 2 Trockenbauerspachtel Alu-choc aus Edelstahl (10 und 15 cm).
- Trockenbauerspachtel: 1 mit durchgehendem Alu-Endstück zum Schlagen und 1 mit Schraubansatz.



Art Nr 80374 1

KOFFER PARFAITLISS AIRLESS - ZEMENT

SORTIMENT SPEZIELL FÜR WURFPUTZ AUF ZEMENTUNTERGRÜNDE

Transportkoffer in professionelle Qualität

Spezifikationen

- Inhalt: 5 Blätter ParfaitLiss' in 25, 35, 45, 60 und 80 cm; 1 Schleifkelle 60 cm und 1 Teleskopstab in 2 x 1 m.
- Schleifkelle: Blatt aus gehärtetem Edelstahl 0,6 mm

Art Nr 80427 1



Schaber Klinge

Größe Art Nr 60 cm 4541760 1



SCHLEIFEN



ErgoLiss Schleif Set

Art Nr 80488 X1



75 TEILE-KIT VON DER VORBEREITUNG ZUR DEKORATION : ERGOLISS' EXCLUSIF CONCEPT

Inhalt :

- X2 Flacher saugschleifer handlich
- X1 ErgoLiss®-Schleifer 2x1 m
- X1 Handschleifblockaufsatz
- X1 Antistatische saugleitung
- X30 Schleifpads für Flachschleifer 120 180 220
- X10 Schleifgitter 120
- X20 Schleifpads für winkelschleifer 120 180
- X10 Schleifgitter 120



SEHEN SIE SICH DAS ANWENDUNGSVIDEO AN

09 SCHLEIFEN



Zur Endbearbeitung ebener Oberflächen in der Höhe. Schleifer auf hochdichtem Schaumstoff für ein einfaches, gleichmäßiges Schleifen. Erfordert einen geringeren Kraftaufwand.



SPACHTEL

SPACHTEL & RÜHREN



FLÄCHENSPACHTEL PARFAITLISS'

LEISTUNG UND VIELSEITIGKEIT: GLÄTTEN VON SPRITZPUTZ, ANSATZFREIE ENDBEARBEITUNG UND SÄUBERN VON FUGENBÄNDERN UND GIPSPLATTEN, AUFTRAG UND ENDBEARBEITUNG VON DEKOPUTZ.

Absolut gleichmäßiges Glätten und Abnutzen auf der ganzen Blattlänge.

Spezifikationen

	Art Nr.	
- Biegsames, hoch abriebfestes Edelstahlblatt.	4 cm 541104	1
	6 cm 541106	1
	8 cm 541108	1
- Abgerundete Ränder für ein ansatzfreies Arbeiten.	10 cm 541010	1
	15 cm 541015	1
	25 cm 541025	1
	35 cm 541035	1
	45 cm 541045	1
	60 cm 541060	1
	80 cm 541080	1
	100 cm 541100	1
	120 cm 541120	1



DECOLISS' STEIF

GLÄTTEN VON REPARATURPUTZ, SCHWERPUTZ, FIBRIT... VERFÜLLEN UND VERGIESSEN VON GIPSPLATTENBÄNDERN, VERFÜLLEN VON PUTZ, STUCK, KALKPUTZ, BÉTON CIRÉ (WACHSBETON)... BODENAUSGLEICH: HARZE, PUTZE...

Spezifikationen

	Art Nr.	
- Blatt aus gehärtetem Edelstahl 0,4 mm	10 cm 568010	1
- Abgerundete Ränder.	30 cm 568030	1



ZWEIKOMPONENTENGRIFF DECOLISS'

GRIFF FÜR DÉCOLISS-BLATT MIT DER MÖGLICHKEIT ZUR WAHL DES ARBEITSWINKELS.

Spezifikationen

	Art Nr.	
- Zweikomponentengriff	577000	1
- Konische Nippel mit Befestigungszapfen.		
- Nockenverriegelung: schnell und sicher		

ERGOLISS' TELESKOPGRIFF

UNIVERSAL-TELESKOPSTAB FÜR ALLE ARTIKEL DES NEUEN KONZEPTS ZUR DECOLISS.

Spezifikationen

	Größe	Art Nr.	
Aluminiumrohre - Teleskopisch - Konische	2 x 0,70 m	1482070	1
Muffe mit Befestigungssystem über Zapfen.	2 x 1,00 m	1482100	1
Nockenverriegelung des Stabs: schnell und sicher.	2 x 1,50 m	1482150	1

VERLÄNGERUNGSSTAB PARFAITLISS'

FÜR DECKEN, WÄNDE UND BÖDEN.

- Verwendung mit Flächenspachteln (Art.-Nr. 541) oder Schleifkellen (Art.-Nr. 4541).

Spezifikationen

	Größe	Art Nr.	
- Aluminiumrohr	2 x 0,5 m	3541050	1
- Ausrichtbarer Kopf	2 x 1,0 m	3541100	1
- Neuartiges Nockenverriegelung, schnell und zuverlässig.	2x2,2 m	3541200	1
- Einstellung über 3er-Innensechskantschlüssel			

RÜHRER PASTÖSE PRODUKTE

ZUM VERRÜHREN VON PASTÖSEN UND ZÄHFLÜSSIGEN PRODUKTEN: PULVER- UND FERTIGPUTZ, BETON, SPACHTELMASSEN, HARZE ETC.

Spezifikationen

	Art Nr.	
• Für Maschinen mit Leistung mehr als 600 W oder mit M14 Rühreradapter (Art. 826000).	825000	1
• Sechskantschaft aus Edelstahl Ø 10	826000	1
• Rührblatt aus Polypropylen Ø 170 mm		
• Rührmenge: 10 bis 50 kg		





ROLLSPACHTEL

Roll'Enduit®

ROLLSPACHTELROLLE :

Von Fugenbändern bis hin zu Wänden und Decken

- Einfache und dreimal schnellere Anwendung
- Gleichmäßige Dicke der Beschichtung für völlig ebenes Finish
- Ohne Spritzer
- Einfache Reinigung

EMPFOHLEN VON FÜHRENDEN SPACHTELHERSTELLERN

PATENTIERT

ROLL'ENDUIT® CLIP PUTZWALZE



Spezifikationen

- Schwarze Nylonfasern 18 mm
- Hochbeständig
- Empfohlene Spachtelmassen:
Gebrauchsfertiger Rollspachtel, Spritzspachtel für Airless-Gerät, Walzenputz
- Kann auch für einige pulverförmige vorzugsweise trocknende und nicht härtende, eher dünnflüssig angemischte Putzarten verwendet werden.
- PATENTIERT!

ROLL'ENDUIT® CLIP ROLLSPACHTELROLLE

Größe	Art Nr.	📦
80 mm	5987080	1
180 mm	5987180	1
220 mm	5987220	1
250 mm	5987250	1

ROLL'ENDUIT® CLIP WINKELWALZE

Größe	Art Nr.	📦
40 mm	6987040	1

CLIP'SYSTEM BÜGEL

Größe	Art Nr.	📦
40 mm	2997040	1
80 mm	2997080	1
180 mm	2997180	1
220 mm	2997220	1
250 mm	2997250	1

CLIP BÜGEL POLYPROPYLEN

SCHNELLES AUFSETZEN DER FARBROLLEN, MIT VERLÄNGERUNGSSTAB KOMPATIBEL

Spezifikationen

- Weiß verzinkte Stange, Durchmesser 8 mm
- Hohler Griff aus Polypropylen
- Französische Herstellung

Art Nr.	📦
967080	1

ROLL'ENDUIT®



Spezifikationen

- Weniger häufiges Auftragen: Zwischen 20% und 50 % mehr Materialauftrag als mit anderen Walzen.

ROLL'ENDUIT

Größe	📦	Art Nr.	📦
80 mm	50	2987080	1
180 mm	50	2987180	1
220 mm	35	2987220	1
250 mm	30	2987250	1

ECKWALZE ROLL'ENDUIT®

Größe	Art Nr.	📦
40 mm	1987000	1

ROLLSPACHTEL



ZUBEHÖR



ROLL'ENDUIT® ROLLSPACHTELROLLE

Größe	📦	Art Nr.	📦
80 mm	40	987080	5
180 mm	20	987180	5
220 mm	15	987220	5
250 mm	15	987250	5



ROLL'ENDUIT® WINKELWALZE

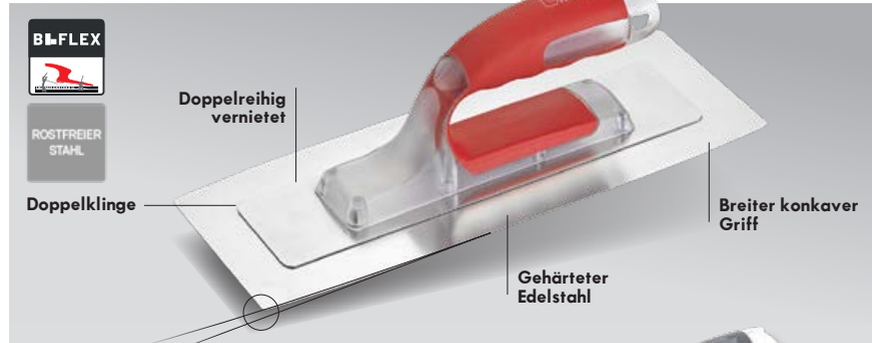
Größe	Art Nr.	📦
40 mm	7987040	5





SPACHTEL EDELSTAHL

SPACHTEL EDELSTAHL



GLÄTTEKELLE BI-FLEX ZUM ANZIEHEN

EMPFOHLEN FÜR DAS ABZIEHEN VON FUGENBÄNDERN.

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Blatt aus gehärtetem Edelstahl Stärke 0,4 mm	30 x 11 cm	1718028	1
	35 x 11 cm	1718035	1



BIFLEX DOPPELKlinge GLÄTTEKELLE

ZUR ENDBEARBEITUNG DER FUGENBÄNDER VON GIPSKARTONPLATTEN.
Geliefert in einem halbbaren Schutzset.

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Blatt aus gehärtetem Edelstahl	30 x 11 cm	1725030	1
- Stärke 0,3 mm	35 x 11 cm	1725035	1
- Zweikomponentengriff aus Polycarbonat und Gummiharz	40 x 11 cm	1725040	1
- Bi-Flex-Technologie mit Doppelblatt	45 x 11 cm	1725045	1



BIFLEX DOPPELKlinge GLÄTTEKELLE

ZUR ENDBEARBEITUNG DER FUGENBÄNDER VON GIPSKARTONPLATTEN.
Geliefert in einem halbbaren Schutzset.

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Blatt aus gehärtetem Edelstahl	30 x 11 cm	1726030	1
- Stärke 0,3 mm	35 x 11 cm	1726035	1
- Ergonomischer Griff aus Verbundwerkstoff			
- Alu-Leichtbaufassung			
- Bi-Flex-Technologie mit Doppelblatt			



GIEBELFÖRMIGE GLÄTTEKELLE

SPEZIELL FÜR SCHWER ZUGÄNGLICHE BEREICHE, ÜBERGÄNGE & ECKEN. BESONDERS BIEGSAM

Spezifikationen	Art Nr.	
- Blatt aus gehärtetem Edelstahl – Stärke 0,3 mm mit Bi-Flex-Doppelblatt-Technologie	1727021	1
- Ohne sichtbare Nieten - 1 dreieckige Seite.		
- Zweikomponentengriff aus Polycarbonat und Gummiharz: leicht, komfortabel und robust.		



GLÄTTEKELLE

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Edelstahlblatt	28 x 13 cm	2477813	1
- Ergonomischer Griff aus Verbundwerkstoff			
- Stärke 0,6 mm			
- Alu-Leichtbaufassung 15 cm			



DEKORATIVE GLÄTTEKELLE

RÄNDER UND KANTEN SANFT ABGERUNDET, ABGESCHRÄGTES BLATT

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Blatt aus poliertem, extradünnen Edelstahl	20 x 8 cm	2269008	1
- Stärke 0,6 mm.	24 x 11 cm	2269411	1
- Ergonomischer Griff aus Verbundwerkstoff, Alu-Leichtbaufassung.	28 x 12 cm	2269812	1



STUCKATEURKELLE

ZUM VERPUTZEN UND DEKORIEREN.

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Poliertes Edelstahlblatt	75 mm	658175	1
- Stärke 1 mm	100 mm	658110	1
- Geleimter Griff aus Verbundwerkstoff	120 mm	658112	1



STUCKATEURKELLE SCHWANENHALZ

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Edelstahlblatt, Schwannenhals, Zweikomponenten Kunststoffgriff. Patentiert.	160 mm	1916116	1
	180 mm	1916118	1



EDELSTAHL GLÄTTEKELLE

EDELSTAHL-GLÄTTEKELLE

Spezifikationen	Art Nr.	
- Blatt aus Edelstahl – Stärke 0,6 mm.	2121000	1
- Halterung aus leichtem Aluminium		
- Ergonomischer Griff aus Verbundwerkstoff		
- 28 x 12 cm		



EDELSTAHL GLÄTTEKELLE ABGESCHRÄGT

ABGESCHRÄGTES, ANSATZFREIES BLATT

Spezifikationen	Art Nr.	
- Blatt aus Edelstahl – Stärke 0,6 mm	2123000	1
- Halterung aus leichtem Aluminium		
- Ergonomischer Griff aus Verbundwerkstoff		
- 28 x 12 cm		





SPACHTEL EDELSTAHL

EIMERSPACHTEL

ABGERUNDETES BLATT FÜR EINE SCHNELLERE AUFNAHME VON PUTZ ODER ANDEREN PASTÖSEN PRODUKTEN BIS ZUM BODEN DES EIMERS

Spezifikationen

- Hartes Blatt aus Edelstahl, umspritzt
- Griff aus zwei Materialien, wasserdicht und nicht abnehmbar
- Schlagfeste Endkappe aus Aluminium

Art Nr.	5
2599019	5



ROSTFREIER STAHL

BREITSPACHTEL EDELSTAHL

IDEAL ZUM VERSPACHTELN ALLER OBERFLÄCHEN
Ergonomische Form - Ausgewogene Lage in der Hand.

Spezifikationen

- Lackiertes Blatt aus Edelstahl
- Übergrosser Zweikomponentengriff

Größe	Art Nr.	5
10 cm	2605010	5
12 cm	2605012	5
14 cm	2605014	5
16 cm	2605016	5
18 cm	2605018	5
20 cm	2605020	5
22 cm	2605022	5
24 cm	2605024	5
30 cm	2605030	5



ROSTFREIER STAHL

INNENECKENKELLE

UNENTBEHRLICH FÜR DIE PERFEKTE UND SCHNELLE AUSARBEITUNG VON INNENECKEN

Spezifikationen

- Soft-Line-Reihe
- Blatt aus Edelstahl
- Griff aus Verbundwerkstoff - Unzerbrechlicher Schlagensatz und Zeigefingerschutz

Art Nr.	1
2104000	1



ROSTFREIER STAHL

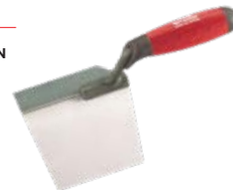
AUSSENECKENKELLE

UNENTBEHRLICH FÜR DIE SCHNELLE UND MÜHELOSE AUSARBEITUNG VON AUSSECKEN

Spezifikationen

- Kann beispielsweise für Treppenstufen verwendet werden.
- Blatt aus Edelstahl
- Griff aus Verbundwerkstoff - Unzerbrechlicher Schlagensatz und Zeigefingerschutz

Art Nr.	1
2105000	1



ROSTFREIER STAHL

FLÄCHENSPACHTEL SOFTGRIP EDELSTAHL

FÜR AUSSCHALUNGEN

Spezifikationen

- Klinge aus Edelstahl mit Aluverstärkung
- Genietetes Zweikomponentengriff
- Aufhängeloch.

Größe	Art Nr.	1
35 cm	537035	1
50 cm	537050	1
60 cm	537060	1



ROSTFREIER STAHL

MALERSPACHTEL



MALERSPACHTEL PRO / KROPPSPACHTEL

PROFESSIONELLE QUALITÄT

Spezifikationen

- Geschliffenes Blatt aus gehärtetem Stahl
- Heft aus poliertem Sapelli-Holz
- Messingring

Größe	Art Nr.	5
2 cm	481002	5
3 cm	481003	5
4 cm	481004	5
5 cm	481005	5
6 cm	481006	5
7 cm	481007	5
8 cm	481008	5
10 cm	481010	5
12 cm	481012	5



MALERSPACHTEL

Spezifikationen

- Lackiertes Blatt aus gehärtetem Stahl
- PEFC Buchenholzgriff mit Aufhängeloch

Größe	Art Nr.	5
1 cm	520001	5
2 cm	520002	5
3 cm	520003	5
4 cm	520004	5
5 cm	520005	5
6 cm	520006	5
7 cm	520007	5
8 cm	520008	5
10 cm	520010	5
12 cm	520012	5



STOSSCHABER

ZUM SCHABEN UND ABSCHLEIFEN

Spezifikationen

- Lackiertes Blatt aus gehärtetem Stahl
- Ergonomischer PEFC Buchenholzgriff
- Aufhängeloch
- Verrickelter Ring

Größe	Art Nr.	5
7 cm	533000	5



JAPANSPACHTEL SET EDELSTAHL

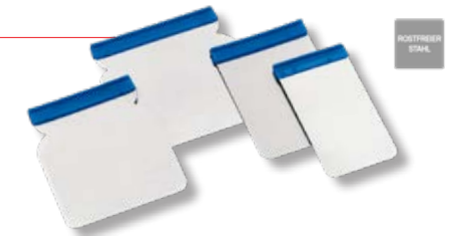
BESONDERS BIEGSAMES BLATT MIT ABGERUNDETEN RÄNDERN

Spezifikationen

- Blatt aus Edelstahl

Größe	1
SET SPEZIELL FÜR DEKOEFFEKTE	1
1473300	1

- 4 Blätter Nr. 6, 8, 10 und 12 cm



ROSTFREIER STAHL

TROCKENBAU

TROCKENBAUERSPACHTEL EDELSTAHL

ZUM VERSPACHTELN DER FUGEN VON GIPSPLATTEN.

Ergonomische, ausgewogene Form.

Spezifikationen	Size	Art Nr.	
- Gehärtete Edelstahlklinge.	8 cm	2613008	5
- Zweikomponenten-Kunststoffgriff.	10 cm	2613010	5
- durchgehende aus Aluminium mit Hammer-Endkappe. Widerstandsfähig und flexibel.	12 cm	2613012	5
	15 cm	2613015	5
	25 cm	2613025	5



ROSTFREIER STAHL

TROCKENBAUERSPACHTEL HALBMOND EDELSTAHL

IDEAL ZUM BESCHICHTEN VON ECKEN UND AN SCHWER ZUGÄNGLICHEN STELLEN.

Spezifikationen	Size	Art Nr.	
- Gehärtete, polierte Edelstahlklinge	15 cm	26150150	1
- Ergonomischer Griff mit Aluminium-Hammerkappe			
- Aus zwei Materialien für besseren Halt			
- Leicht steife Kreuzspitze aus Aluminium			



ROSTFREIER STAHL

TROCKENBAUERSPACHTEL EDELSTAHL MIT PH2 BIT

ZUM VERSPACHTELN DER FUGEN VON GIPSPLATTEN OHNE WECHSEL DES SCHRAUBWERKZEUGS

Spezifikationen	Size	Art Nr.	
- Blatt aus gehärtetem, poliertem, glänzendem Edelstahl	15 cm	2783015	5
- Zweikomponentengriff			
- Durchgehendes Alu-Ende mit Schraubende			



ROSTFREIER STAHL

MULTIFUNKTIONS-SPACHTEL EDELSTAHL

6 IN 1: SCHABEN, BÜRSTEN, AUSSPACHTELN, RISSE AUFWEITEN, REINIGEN VON WALZEN UND SCHLAGEN.

Spezifikationen	Size	Art Nr.	
- Blatt aus gehärtetem, poliertem, glänzendem Edelstahl	7 cm	2609000	5
- Zweikomponentengriff			
- Durchgehendes Alu-Ende			
- Ergonomische Form.			



ROSTFREIER STAHL

TROCKENBAU

TROCKENBAUERSPACHTEL-SET

IDEALES SORTIMENT ZUM ANPASSEN UND VERPUTZEN DER FUGEN VON GIPSKARTONPLATTEN.

Spezifikationen	Art Nr.	
Inhalt: 1 Multifunktions-Spachtel + 7 Flexible Spachtel (2, 4, 6, 8, 10, 12 et 1,5 cm)	2433000	1
Blatt aus gehärtetem Edelstahl		



ROSTFREIER STAHL

CUTTERMESSER 25 MM TROCKENBAUER

SPEZIELL FÜR GIPSKARTON

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- 25 mm Abbrechklinge	25 mm	152000	6
- Dicke 0,70 mm			
- Zweikomponentengehäuse mit metallischer Klingenföhrung.			



CUTTERMESSER 25MM OLFA XH1 GIPSSCHNEIDER

SYMMETRISCHES DESIGN: VERWENDUNG DURCH RECHTS- UND LINKSHÄNDER

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- 25 mm abbrechbare Klinge	25 mm	161000	6
- Klingenanretterung durch Drehknopf			
- Komfortabler Bi-Material-Korpus			
- Elastomer- und glasfaserverstärkter Griff			



CUTTERMESSER 25MM OLFA H1 FRÄSER

SYMMETRISCHES DESIGN: RECHTS- UND LINKSHÄNDEREINSATZ

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- 25 mm Abbrechklinge	25 mm	1807000	6
- Bi-Material-Körper mit Metallklingenföhrung			
- Klingenverriegelungsmechanismus mit Daumenrad: unbegrenzte Klingenspositionen			



CUTTERMESSER KLINGEN 25MM OLFA FRÄSER

ZUM SCHNEIDEN VON INDUSTRIELLEN MATERIALIEN WIE DICHTUNGEN, SCHLÄUCHEN, GURTKUNSTSTOFFEN, SEILEN, LEDER, LAMINATEN, KUNSTSTOFFEN, GLASFASERN, GUMMI UND TEXTILIEN

- Packung mit 5 Abbrechklingen 25 mm
- Hochwertiger Kohlenstoffstahl
- Dicke: 0,70 mm



Art Nr. 1808000 6

CUTTERMESSER KLINGEN 25MM OLFA SCHWARZ

DÜNNERE KLINGE FÜR EINEN SAUBEREN SCHNITT

- Kiste mit 5 Abbrechklingen aus rostfreiem Stahl
- Schwarze Anti-Korrosions-Beschichtung



Art Nr. 2020000 6

CUTTERMESSER KLINGEN 25MM

SPEZIELL FÜR DICKBESCHICHTUNG

- 10 Abbrechklingen 25 mm
- Lieferung im Sicherheitsbehälter aus Kunststoff.



Art Nr. 158000 10

ErgoLiss®

FLÄCHEN-
STRAHLLAMPE
LED AKKUSTREIFLICHTLAMPE AUF VERLÄN-
GERUNGSSTABLEISTUNGSSTARKE KABELLOSE LAMPE, UM FEHLER IN
ECHTZEIT FESTZUSTELLENSchneller Transport und schnelle Anbringung: kein lästiges Kabel
anzuschließen - Befestigung an der Wand oder unter der DeckeArt Nr.
80401 1

KABELLOSE STREIFLICHTLAMPE

Spezifikationen

Aufladung über beiliegendes Netzkabel
Ladedauer 2 Stunden - Laufzeit 5 Stunden
Ausgestattet mit 3 engstrahligen, nicht
blendenden LED-Glühbirnen
Kein Erwärmen, geringer Verbrauch
Gewicht = 2,3 kg - Abm. = 36 x 45 x 12 cm
Strom: 12 V DC
Farbtemperatur = 6500 K - Lebensdauer
der LED = 20 000 Stunden
Netzbetrieb möglich über beiliegendes
3,5 m Kabel

Art Nr.
1378000 1

LADEGERÄT FÜR STREIFLICHTLAMPE

FÜR KABELLOSE STREIFLICHTLAMPE ERGO LISS® ART NR
1378000 - LADEN DER BATTERIE INNERHALB VON 2 STUNDEN

Spezifikationen

- Ladegerät Eingang: 100-240 V - AC
50/60 Hz
0,35A max.
- Ausgang: 16,8 VDC 1,5 A
- Mit Elektrische Anschlüsse

Art Nr.
1378001 1

DECOLISS' TELESKOPGRIFF

Spezifikationen

- Aluminiumrohre
- Teleskopisch
- Konische Muffe mit Befestigungssystem
über Zapfen.
- Nockenverriegelung des Stabs:
schnell und sicher.

Größe Art Nr.
2x 1,50m 1482150 1

ErgoLiss®

Staubfreies
SchleifsystemHochdichtem Schaum-
stoff für ein gleich-
mäßiges Schleif
Erfordert einen
geringeren
KraftaufwandSchmutzabweisenden
Gitter und Schleifmit-
tels besonders zu
Leichtspachtelmas-
sen geeignet.FLACHER SAUGSCHLEIFER/SCHLEIFBLOCK
AUF TELESKOPSTAB FÜR GLATTE FLÄCHENZUR ENDBEARBEITUNG EBENER OBERFLÄCHEN IN DER HÖHE -
PRÄZISES, STAUBFREIES ARBEITEN

In zwei Richtungen ausrichtbare Gabel.

Spezifikationen

- Flachsleifer 20 x 20 cm mit integrierter
Absaugung
- Geliefert ohne Schleifpapier
- Alu-Verlängerungsstab 2 x 1m. Griffstück
aus Gummi und Nockenschnellverschluss.
- Geliefert ohne Schleifpapier.

Art Nr.
80321 2
SCHLEIFBLOCKAUFSAZ
FÜR GLATTE FLÄCHEN
1349000 1WINKLIGER SCHLEIFKLOTZ
AUF TELESCOPSTABZUR ENDBEARBEITUNG VON ECKEN UND INNENKANTEN IN DER
HÖHE. PRÄZISES, STAUBFREIES ARBEITEN

In zwei Richtungen ausrichtbare Gabel.

Spezifikationen

- Winkelsaugleifer + Teleskopstab
2 x 1 m
- Alu-Verlängerungsstab 2 x 1m. Griffstück
aus Gummi und Nockenschnellverschluss.
- Schleifer 140 x 120 mm. Geliefert ohne
Schleifpapier.

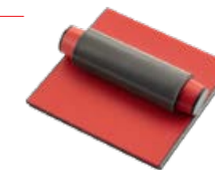
Art Nr.
80322 2
WINKELSCHLEIFER
1350000 1

FLACHER HANDSCHLEIFKLOTZ

MIT ABSAUGUNG - FÜR DIE ENDBEARBEITUNG VON FLACHEN OBERFLÄCHEN

Spezifikationen

- Selbsthaftende Seite
- Abmessungen: 20 x 20 cm - Lieferung ohne
Schleifmittel
- Klotz auf High Density Foam montiert

Art Nr.
1357000 1

SCHLEIFEN

ANTISTATISCHE SAUGLEITUNG

UNIVERSELLER, HERMETISCH DICHTER SAUGANSCHLUSS

Flexibel, leicht.

Spezifikationen

	Länge	Art Nr.	
- Länge: 5 m	5 m	1367000	1
- Konische Gummimuffe an der Anschlussseite der Absaugung			



SCHLEIFPADS & -GITTER FÜR FLACHSCHLEIFER

SPEZIELL FÜR PUTZ - ENDBEARBEITUNG

Schnelle Anbringung über Klettverschluss

Spezifikationen

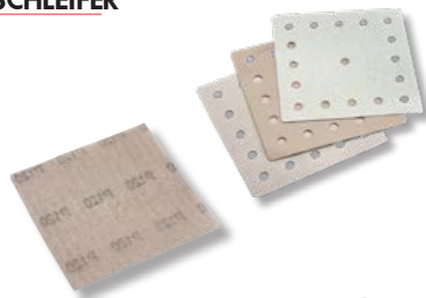
	Körnung	Art Nr.	
- 10 Schleifpads	120	5396120	5
- Größe: 20 x 20 cm	180	5396180	5
	220	5396220	5

SPEZIELL FÜR GIPS- VORARBEITEN.

Schnelle Anbringung über Klettverschluss

Spezifikationen

	Körnung	Art Nr.	
- 10 Schleifpads	120	5398120	5
- Größe: 20 x 20 cm			



SCHLEIFPADS & -GITTER FÜR WINKELSCHLEIFER

SPEZIELL FÜR PUTZ - ENDBEARBEITUNG.

Schnelle Anbringung über Klettverschluss

Spezifikationen

	Körnung	Art Nr.	
- 10 Schleifpads	120	5392120	5
- Größe: 12 x 15 cm	180	5392180	5

SPEZIELL FÜR GIPS- VORARBEITEN.

Schnelle Anbringung über Klettverschluss

Spezifikationen

	Körnung	Art Nr.	
- 10 Schleifpads	120	5399120	5
- Größe: 12 x (2 x 7,5) cm			



L'OUTIL PARFAIT WINKELSCHLEIFER

L'OUTIL PARFAIT WINKELSCHLEIFER

Ergonomischer manueller Einsatz für ein einfaches Schleifen von Ecken

Spezifikationen

	Art Nr.	
- 10 Schleifpads	313000	1

SCHAUMPAD

ERSATZGUMMI SCHLEIFER

Spezifikationen

	Art Nr.	
SCHAUMPAD FÜR FLACHSCHLEIFER	1389000	1
SCHAUMPAD FÜR WINKELSCHLEIFER	1389000	1



TROCKENBAU



BLECHSCHERE GESCHMIEDET 250 MM

HEBELARME

Spezifikationen

	Art Nr.	
- Hochfeste Stahlklingen	1212000	1
- Rutschfester Soft-Touch		
- Griff mit Fingerschutz zum Schutz der Finger des Anwenders		



BLECHSCHERE AVIATION SNIP 250 MM

GERADE ZANGE FÜR SCHIENEN, PROFILE, SCHWELER AUS STAHL, ALUMINIUM, ZINK, KUNSTSTOFF, VERZINKTEM STAHL, ...

Spezifikationen

	Art Nr.	
- Mikrogezähnte Klingen	1202000	1
- Soft-Touch-Griff mit Fingerschutz		
- Öffnende Sperrklinke		
- Rückstellfeder - Getriebe		
- Schneidleistung:		
- 0,8 mm: rostfreier Stahl		
- 1,2 mm: Weichmetall		



BLECHKNABBER 250 MM

VERZUGSFREIES SCHNEIDEN - ERMÖGLICHT KREISFÖRMIGE SCHNITTE - SAUBERE KANTEN OHNE GRATE.

Spezifikationen

	Art Nr.	
- Hochfeste Stahlklingen	1210000	1
- Rutschfester Soft-Touch-Griff mit Fingerschutz		
- Ausgestattet mit einem integrierten Späneschneider		



BLECHSCHERE PELIKAN 250 MM

GELENKSCHERE «PASSE-FRANC» MIT GEKRÖPFTEN MESSERN - GERADER SCHNITT

Gerader Schnitt bis zu 3,5 mm in einer Presse

Spezifikationen

	Größe	Art Nr.	
- Schneidleistung: Edelstahl 0,9 mm	25 cm	1771000	1
- Blaues Blech 1 mm - Verzinkt/Zink 1,2 mm			
- Kupfer/Messing/Weichblech 1,5 mm - Aluminium/PVC 2 mm			
- Polycarbonat 2,5 mm			
- Bi-Material-Griff mit doppeltem Schutzbügel			



VERBINDUNGSZANGE 300 MM

ZUM VERPRESSEN ALLER ARTEN VON SCHIENEN UND PFOSTEN (AUCH FÜR SCHIENEN UND FITTINGS, F530, ...)

Spezifikationen

	Größe	Art Nr.	
- Max. Kapazität 1 + 1 mm	300 mm	3007000	1
- Rechts- und Linksbetrieb			
- Rutschfester Soft-Touch-Griff mit Fingerschutz zum Schutz der Finger des Anwenders			



TROCKENBAU

PROFIL-VERBINDUNGSZANGE 340 MM

ZUM CRIMPEN VON PROFILEN OHNE SCHRAUBEN ODER NIETEN.

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Maximale Kapazität 1 + 1 mm	350 mm	1214000	1
- Rutschfester Soft-Touch-Griff mit Fingerschutz zum Schutz der Finger des Anwenders			

PROFIL-VERBINDUNGSZANGE 260 MM FÜR SCHIENEN & HOLME - 1 HAND

CRIMPZANGE FÜR SCHIENEN UND BOLZEN FÜR DIE MONTAGE DES GIPSKARTON-RAHMENS. SCHNELLE BEFESTIGUNG DURCH STANZEN.

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Max. Kapazität 1 + 1 mm	260 mm	3015000	1
- Federrücklauf			
- Rutschfester Soft-Touch-Griff mit Fingerschutz zum Schutz der Finger des Anwenders			

METALL-DÜBELZANGE

PROFESSIONELLE EXPANSIONSPISTOLE FÜR HOHLKÖRPER - EINFACHER EINSATZ IN ECKEN - MINIMALER PLATZBEDARF
Minimaler Platzbedarf - Einfaches Lösen durch Drücken des Griffs in die entgegengesetzte Richtung

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- 5-stufiges Zahnstangensystem	180 mm	1213000	1
- Speziell für ø8 mm Dübel, mühelos			
- 30 mm Zughub			
- Rutschfester Soft-Touch-Griff mit Fingerschutz zum Schutz der Finger des Anwenders			

STICHSÄGE

ZUM SCHNEIDEN VON GIPSKARTON, SPANPLATTEN ODER PFL

Sehr starr - Scharfe Spitze

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Doppelt gezahnte Klinge für gerichtetes Schneiden	160 mm	1513000	1
	180 mm	3110180	1
- 8TPI-Zahnung	250 mm	3110250	1
- Ergonomisch geformter Griff aus zwei Materialien			

DÄMMSTOFF MESSER

SÄGE FÜR HARTE MATERIALIEN / WELLE FÜR WEICHE MATERIALIEN

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Doppelte Verzahnung	28 cm	3073000	1
- Vernieteter Holzgriff	36 cm	3073036	1
	48 cm	3073048	1

PLATTENHEBEL

ANHEBEN UND ANBRINGEN VON GIPSKARTONPLATTEN. ZUM AUSHEBELN VON TÜREN.

Spezifikationen	Art Nr.	
• Kippsystem: Präzise Positionierung zum Verschrauben der Platten mit dem Rahmen.	3099000	1
• Extra breite Schnalle: passt auf alle Sicherheitsschuhe.		
• Dünnerer Rand: Verhindert das Absplittern der Platte		



TROCKENBAU

GIPSKARTON-SÄGE 550 MM

IDEAL FÜR GIPSKARTON UND SPANPLATTEN

Doppelte Verzahnung: kleine Zähne am Ende (Präzisionsschnitt am Anfang des Schnittes), große Zähne (schnelles Sägen der Platte). Zeigefinger kann zur besseren Kontrolle an der Seite des Griffs angelegt werden.

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Gehärtete GT7-Zähne mit Spielrille und feiner Verzahnung am Blattanfang	550 mm	3066000	1
- Länge 550 mm			
- Zwei-Komponenten-Griff - 90°- und 45°-Winkel im Griff integriert			



SCHLEIFBLOCK

ZUM SCHLEIFEN VON GIPSPLATTEN

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Befestigung des Schleifgitters durch Schraubklemmung	105x230mm	29492000	1
- Griff und Sohle aus HD-Schaum mit Schaumstoffunterlage			
- Lieferung ohne Schleifmittel			



SCHLEIFGITTER FÜR SCHLEIFBLOCK

SCHLEIFGITTER FÜR SCHLEIFKLOTZ BESTELL-NR. 2942000

- Packung mit 50 Stück - Körnung 100 (mittel)

Spezifikationen	Größe	
- Größe 115 x 280 mm	SCHACHTEL MIT 10 SCHLEIFKÖRPERN	3943100
		5



STYROPOR-/GIPSKARTONG HOBEL

ZUM HOBELN DER KANTEN VON GIPSKARTONPLATTEN

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Metallgehäuse	42 x 255 mm	2683000	1
- 1 Metall-Flachraspel enthalten			
- Zur Verwendung mit den austauschbaren Raspeln Art Nr 2687			



STYROPOR-/GIPSKARTONG HOBEL ERSATZKLINGE

AUSWECHSELBARE KLINGE FÜR RASPELHOBEL ART NR 2683

Spezifikationen	Größe	Art Nr.	
- Flachraspel	42 x 255 mm	2687000	1
- Größe: 255 x 42 mm			



EDELPUTZKRATZER

SPEZIELL FÜR PUTZ UND HARTEN VERPUTZ.

Spezifikationen	Art Nr.	
• Gitter mit 6er-Lochung für eine perfekte Einstellung der Ebenheit.	634008	1
• Gepresstes Blech		
• Ergonomischer Griff - Beidhändig verwendbar		
• Abmessungen: 142 x 254 mm		





FUNKTIONS- UND INDUSTRIE- PRODUKTE

Seit mehr als 150 Jahren stellt Tikkurila professionellen und privaten Anwendern benutzerfreundliche und nachhaltige Lösungen für Oberflächenschutz zur Verfügung. Tikkurila bietet seinen Kunden höchste Qualität und ausgefeilte technische Antworten auf Herausforderungen im Baubereich der Industrie. Möglich machen dies mehr als 3.000 Mitarbeiter in 16 Ländern.

SCANDIPAIN hat einen eigenen technischen Service in Deutschland und liefert über das Hamburger Zentrallager schnell und effektiv.

METALL-, FUSSBODEN- & FUNKTIONSBESCHICHTUNGEN

Das Tikkurila Sortiment auf dem deutschen Markt, besteht aus den hochqualitativen Metall-, Boden- und Funktionsbeschichtungen.





TIKKURILA BIORID GEGEN SCHIMMEL UND BAKTERIEN

Schimmel braucht Feuchtigkeit zum Überleben.

Tikkurila BioRid verwehrt ihm diese Feuchtigkeit: In der Farbe sind mikroskopisch kleine Plättchen enthalten, die nach dem Trocknen des Erstanstriches unzählige Mikroporen bilden. Sie bewirken eine enorme Oberflächenvergrößerung. Auf einer Fläche von einem Quadratmeter, die mit 1,25 Liter Tikkurila BioRid gestrichen wurde, entsteht durch diese Mikroporen eine totale Oberfläche von bis zu 18.000 Quadratmetern.



NACHHALTIG BEKÄMPFEN

BEKÄMPFUNG VON SCHIMMEL IST SELBST FÜR PROFIS EINE HERAUSFORDERUNG. DER PILZ IST HARTNÄCKIG UND WIDERSTANDSFÄHIG.

URSACHEN STATT SYMPTOME BEKÄMPFEN

Die häufigste Antwort auf Schimmelprobleme ist ein massiver Biozideinsatz. Dabei bieten Systeme, die sich allein auf Biozide verlassen, häufig nur Schutz für eine bestimmte Zeit. Mögliche Gründe hierfür können sein:

NACHLASSEN DER BIOZID-KONZENTRATION DURCH VERBRAUCH

Bildung einer Trennschicht, bestehend aus Staub, Schmutz und Feuchtigkeit aus der Umgebung, und dadurch kein Kontakt der Schimmelsporen zu den fungiziden Stoffen in der Farbe

RESISTENTE ODER RESISTENT WERDENDE PILZSPOREN

Tikkurila BioRid ist anders. Mit diesem System können Sie gezielt die Ursachen für Schimmelbefall angehen: Anstatt eine Neuansiedlung allein mit bioziden Inhaltsstoffen zu hemmen, entzieht das physikalisch wirkende Prinzip dem Schimmel dauerhaft seine Lebensgrundlage: die Feuchtigkeit. Tikkurila BioRid bietet dadurch langfristigen und sicheren Schutz vor Schimmelbefall.



NIE WIEDER SCHIMMEL:

- Entzieht Schimmel die Nahrungsquelle Wasser
- Nachhaltig mit dauerhafter Wirkung
- Vorwiegend physikalisches Wirkprinzip
- Kein Verschleiß oder Abbau der Wirkung

WIRTSCHAFTLICHE VORTEILE:

- Intensive Wartungsintervalle entfallen
- Keine jährlich wiederkehrenden Produktionsausfälle
- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis
- Anwendung ohne Spezialwerkzeuge

BESTE VERTRÄGLICHKEIT:

- Ökologisch unbedenklich
- Wasserbasiertes System
- Keine Schadstoffe an der Oberfläche wie bei konventionellen Produkten

LEICHTE VERARBEITUNG:

- Elastisch
- Gebrauchsfertig
- Abtönbar bis 8% mit Abtönfarbe
- Biozidregularennummern:
- Biorid und Biowash EU Nr. 5282012
- Vergleichsmustertest vom namhaften Miocorinstitut kann angefordert werden.

PHYSIK DIE FUNKTIONIERT

DAS PHYSIKALISCHE WIRKPRINZIP: DEM SCHIMMEL WIRD SEINE LEBENSGRUNDLAGE ENTZOGEN - WASSER.

DIE IDEE

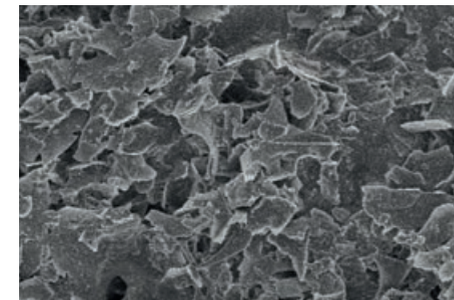
Schimmel braucht Feuchtigkeit zum Überleben. Tikkurila BioRid verwehrt ihm diese Feuchtigkeit: In der Farbe sind mikroskopisch kleine Plättchen enthalten, die nach dem Trocknen des Erstanstriches unzählige Mikroporen bilden. Sie bewirken eine enorme Oberflächenvergrößerung. Auf einer Fläche von einem Quadratmeter, die mit 1,25 Liter (1,5 Kg) Tikkurila BioRid gestrichen wurde, entsteht durch diese Mikroporen eine totale Oberfläche von bis zu 18.000 Quadratmetern (bei einer Schichtdicke von 1,5 mm).

DIE WIRKUNG

Diese beeindruckende Vergrößerung der Oberfläche versetzt Tikkurila BioRid in die Lage, entstehendes Kondenswasser in großen Mengen und über einen längeren Zeitraum aufzunehmen, die Oberflächenspannung des aufgenommenen Wassers zu brechen und bei entsprechenden Luftverhältnissen schnell wieder in Gasform abzugeben.

DER EFFEKT

Durch die beschleunigte Verdunstung wird wirksam die Bildung von Kondens- und Schweißwasser verhindert - eine trockene Oberfläche entsteht, die dem Schimmel keinen Lebensraum bietet. Doch der Schimmel benötigt nicht nur Wasser zum Überleben, sondern auch organische Partikel.



Diese setzen sich vor allem durch elektrostatische Aufladung auf der Oberfläche fest, die den Schmutz wie ein Magnet anzieht und Feuchtigkeit zusätzlich bindet. Tikkurila BioRid erzeugt eine trockene Oberfläche, die sich nicht elektrostatisch auflädt und dem Schimmel neben dem Wasser auch diese Nahrung verwehrt - sicher und auf Dauer.

UMWELTFREUNDLICH & PHYSIKALISCH

Tikkurila BioRid ist wasserbasierend und enthält keine organischen Lösungsmittel, wodurch Restmaterialien auch nicht unter den Sondermüll fallen. Es ist außerdem geruchsneutral, nicht entflammbar und bei Brand toxikologisch unbedenklich (ISO 5659-2). Zusammen mit dem vorwiegend physikalischen Wirkprinzip entsteht ein System, das direkt die Wurzel des Problems angeht.

ZERTIFIKAT

TIKKURILA BIORID hat ein europäisches Hygienezertifikat für den Einsatz des Produktes in öffentlichen Gebäuden, Laboren, Krankenhäusern und in der Lebensmittelherstellung.



GENAU HINGESCHAUT:

Tikkurila BioRid-Schicht unter dem Rasterelektronenmikroskop. Die Mikroporen bilden ein feines Geflecht, das die Oberfläche um den Faktor 18.000 erhöht (bei einer Schichtdicke von 1,5 mm).

DAS SYSTEM

DAS TIKKURILA BIORID-SYSTEM IST FÜR VORBEUGUNG UND SANIERUNG GEEIGNET UND BESTEHT AUS DEN FOLGENDEN KOMPONENTEN:

TIKKURILA BIOWASH*

Ein spezieller Reiniger, der tief in die behandelte Oberfläche eindringt und dort die Mikroorganismen abtötet. Ebenfalls zur regelmäßigen Oberflächenreinigung geeignet. Die in Tikkurila BioWash enthaltenen Wirkstoffe besitzen bereits in geringer Dosis einen sehr gut pilzabtötenden Effekt.

Tikkurila BioWash ist biologisch absolut unbedenklich und nach der Trocknung emissionsfrei. Es wird überall dort eingesetzt, wo es zur Bildung von Bakterien, Schimmelpilzen, Algen und Moosen kommen kann oder bereits gekommen ist.

TIKKURILA BIORID

Die vorwiegend physikalisch wirkende Schutzbeschichtung gegen Schimmelpilze. Durch die enorme Oberflächenvergrößerung wird entstehende Feuchtigkeit aufgenommen und durch die Brechung der Oberflächenspannung das Kondenswasser sehr schnell wieder an die Luft abgegeben. Tikkurila BioRid entzieht dem Schimmelpilz somit seine wichtigste Nahrungsquelle: Wasser.

HÖCHSTMASS AN SCHIMMELSCHUTZ

Das Tikkurila BioRid-System bietet in seiner Gesamtheit angewendet ein Höchstmaß an Schimmelschutz. Zudem verfügt Tikkurila BioRid über folgende Eigenschaften:

- Kondensaufnahme/-Abgabe
- Diffusionsoffen
- Elastisch
- Nicht entflammbar und bei Brand toxikologisch unbedenklich
- Ökologisch unbedenklich

Vollständige Informationen zum Tikkurila BioRid-System finden Sie im Technischen Merkblatt. Dieses können Sie ganz bequem auf tikkurila.de herunterladen. Oder Sie fragen Ihren Ansprechpartner im Vertrieb.

WICHTIGE HINWEISE

BioRid ist eine Endbeschichtung, die nicht mit anderen Produkten überstrichen werden darf. Zum Abtönen von Tikkurila BioRid können alle wasserdispergierten Abtönfarben benutzt werden (max. 8%).



DIE VERARBEITUNG

SCHRITT 1: DESINFIZIEREN

Bereits bestehenden Schimmel mit Tikkurila BioWash abtöten. Hierfür BioWash auf die Fläche aufsprühen (ca. 150 ml/m²), ca. 0,5 Std. einwirken lassen. Wichtig: Eventuell mit Pilzmyzelen durchwachsene Tapeten oder Putze müssen vorher entfernt werden!



SCHRITT 4: BEI BEDARF GRUNDIEREN

Bei sandenden und stark saugenden Untergründen (Putze, Gips) Fläche mit Bioseal grundieren (ca. 150-300 ml/m²).

SCHRITT 2: SCHIMMEL ABWASCHEN

Die abgetötete Biomasse mit Wasser abwaschen (möglichst warm).



SCHRITT 5: 1. AUFTRAG BIORID

Mit einer kurzflorigen Walze oder mit einem Airlessgerät (z.B. Graco Mark V mit 535-537er Düse) aufbringen. Beim Spritzen müssen sämtliche Siebe entfernt sein. Wichtig: Wird die 2. Schicht BioRid nicht am folgenden Tag aufgebracht, die Fläche vor Auftrag der 2. Schicht mit BioWash desinfizieren.

SCHRITT 3: REINIGUNG

Die Fläche nochmals mit der gleichen Menge BioWash wie zuvor (ca. 150 ml/m²) einsprühen und trocknen lassen (ca. 24 Std.).



SCHRITT 6: 2. AUFTRAG BIORID

Zweite Schicht BioRid wie in Schritt 5 beschrieben aufbringen. **Wichtig:** Für einen sicheren Schutz müssen Sie bei schwachem Kondenswasseranfall mindestens 0,5 Liter/m² verarbeiten, bei starkem mindestens 1 Liter/m². Nur dann kann Ihnen Tikkurila BioRid helfen, Kondenswasser und Schimmelprobleme dauerhaft in den Griff zu bekommen.

RISSÜBERBRÜCKUNG MIT BIORID

DIE ARMIERUNG VON PUTZ-OBERFLÄCHENRISSEN DER KLASSE A.1 GEMÄSS BFS-MERKBLATT NR. 19 MIT BIORID UND SCANDIPAINT ANSTRICHVLIES

Für die Armierung von Putzoberflächenrisse der Klasse A.1 gemäß BFS-Merkblatt Nr. 19 nutzt man unser Anstrichvlies. In der fachmännischen Verarbeitung entstehen hochwertige Oberflächen mit unserem Glasfaservlies, das aufgrund seiner äußerst glatten und gleichmäßigen Oberfläche speziell für die Verklebung mit BIORID geeignet ist.

Vorteile sind Zeit- und Kostenersparnis, glatte und ansatzfreie Flächen, zuverlässiger Schutz gegen Haarrisse und eine gleichmäßige schöne Oberfläche.

GELTUNG

- Putzoberflächenrisse & Trocknungsrisse der Klasse A.1. BFS Merkblatt Nr.19

MATERIALVERBRAUCH

- Ca. 544g/450ml/Qm

ANSTRICHVLIES

- 35g/Qm Dicke= 270my

EGALISIERUNGSANSTRICH

- Ca. 250g/200ml/Qm

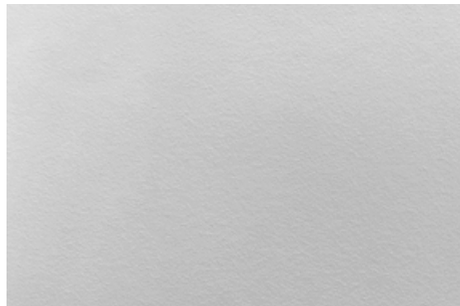
SD WERTE

CLASS	WATER-VAPOUR TRANSMISSION RATE V		S _d m
	g/(m ² x d)	g/(m ² x h)	
I (high)	>150	>6	<0,14
II (medium)	15 bis 150	0,6 bis 6	0,14 bis 1,4
III (low)	<15	<0,6	>1,4

ENTSPRICHT KATEGORIE HIGH CLASS: Kalziumsilikatplatte 50mm Werte: sd-Wert: 0,13-0,15 μm; 2,5



VORHER



NACHHER

DIE ANWENDUNGSBEREICHE

TIKKURILA BIORID - ÜBERALL WO ES ZU SCHIMMEL- UND BAKTERIENBEFALL KOMMEN KANN ODER BEREITS GEKOMMEN IST

Das Anstrichsystem eignet sich für die Anwendung sowohl in Wohnräumen als auch in gewerblichen oder öffentlichen Gebäuden. Ob Produktion, Sport- und Freizeitanlagen, Sanitärräume, Lagerräume oder Tief-

garagen: Mit Tikkurila BioRid bekommen Sie Schimmel und Kondenswasser dauerhaft in den Griff.



BADEZIMMER



KÜCHEN



DUSCHRÄUME



HALLENBÄDER



SPORTHALLEN



KRANKENHÄUSER & PFLEGEHEIME



TIEFGARAGEN



PRODUKTIONSSTÄTTEN



LAGERHALLEN

GRAFOTHERM SCHUTZ VOR KONDENSFEUCHE

Kondensation kennt jeder, zum Beispiel im Badezimmer, wenn geduscht oder gebadet wird, entsteht Kondenswasser. Einfach gesagt „Der Spiegel ist beschlagen“. Beim Spiegel im Bad stellt das Beschlagen kein größeres Problem dar, es gibt aber Objekte die durch einen Kondensschutz vor etwaiger Kondensation geschützt werden müssen.

TIKKURILA GrafoTherm Kondensschutz verhindert durch eine Oberflächenvergrößerung die Ansammlung von Kondenswasser und sorgt damit für eine schnelle Verdunstung des Wassers in die umgebende Luft.



„DER SPIEGEL IST BESCHLAGEN“

KONDENSATION KENNT JEDER, ZUM BEISPIEL IM BADEZIMMER, WENN GEDUSCHT ODER GEBADET WIRD, ENTSTEHT KONDENSWASSER. EINFACH GESAGT „DER SPIEGEL IST BESCHLAGEN“.

TIKKURILA GRAFOTHERM

Beim Spiegel im Bad stellt das Beschlagen kein größeres Problem dar, es gibt aber Objekte die durch einen Kondensschutz vor etwaiger Kondensation geschützt werden müssen.

SCHÄDEN DURCH ANFALLENDEN KONDENSAT

Durch das Aufbringen eines Kondensschutzes können Wände und Decken, Lagergüter und die Bausubstanz selbst vor Schäden durch anfallendes Kondensat sicher geschützt werden. So kann durch einen Kondensschutz die Tropfenbildung am Carportdach, Garagendecken, Wasserleitungen und Wasserbehältern sicher vermieden werden.

PASSIVER KORROSIONSSCHUTZ

Ohne einen ausreichenden Kondensschutz kann es durch das Kondensat zu Wasseransammlungen führen, was z.B. Holz aufquellen lassen kann oder im schlimmsten Fall zur Schimmelbildung führen kann. Für Stahlkonstruktionen ist ein Kondensschutz zugleich ein passiver Korrosionsschutz gegen Rostbildung.

SCHNELLE VERDUNSTUNG DURCH OBERFLÄCHENVERGRÖßERUNG

ERUNG

TIKKURILA GrafoTherm Kondensschutz verhindert durch eine Oberflächenvergrößerung die Ansammlung von Kondenswasser und sorgt damit für eine schnelle Verdunstung des Wassers in die umgebende Luft. Die Oberflächenvergrößerung sorgt für eine trockene und saubere Oberfläche. Waren, Güter und technische Anlagen sind vor herabtropfendem Kondenswasser geschützt.

Für Stahlkonstruktionen ist TIKKURILA GrafoTherm Kondensschutz gleichzeitig ein passiver Korrosions-

schutz, da die Oberfläche trocken gehalten wird. Instandhaltungsintervalle können somit um ein vielfaches verlängert werden.

MINERALISCHE UNTERGRÜNDE

Bei mineralischen Untergründen reguliert TIKKURILA GrafoTherm Kondensschutz die Feuchtigkeitsabgabe an die Oberfläche, wodurch der Untergrund wesentlich schneller abtrocknen kann.

ANWENDUNGSBEREICHE

TIKKURILA GrafoTherm Kondensschutz ist für alle isolierten und unisolierten Oberflächen geeignet. Es wirkt als thermische Isolation für Rohre, Tanks, Decken und Wände aus Stahl, Aluminium, Beton, Holz und vielen weiteren Materialien.

ANWENDUNGSBEREICHE

TIKKURILA GrafoTherm Kondensschutz ist für alle isolierten und unisolierten Oberflächen geeignet.

Es wirkt als thermische Isolation für Rohre, Tanks, Decken und Wände aus Stahl, Aluminium, Beton, Holz und vielen weiteren Materialien.

WEITERE BESONDERHEITEN:

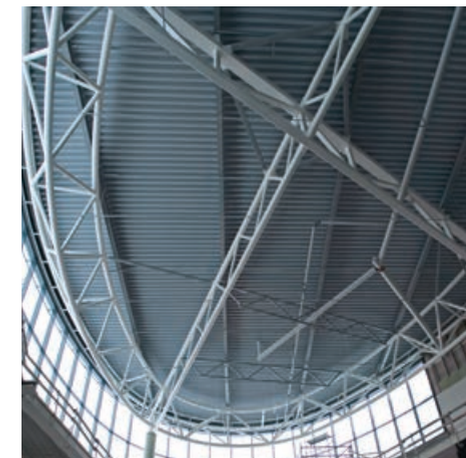
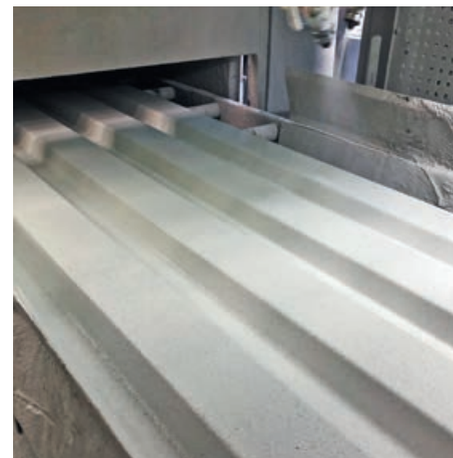
- Brandschutzklasse: A2-s1, d0
- Tikkurila Grafotherm ist MED zertifiziert nach directive 2014/90/EU and regulation (EU) 2015/559 (Schwerentflammbar)



0575

GRAFOTHERM KONDENSCHUTZ

DIFFUSIONSOFFENE, DAUERELASTISCHE BESCHICHTUNG - ANTIKONDENSBSCHICHTUNG MIT THERMOISOLIERENDEN UND ABSORBIERENDEN EIGENSCHAFTEN AUF ACRYLCOPOLYMERBASIS





TIKKURILA BIOWASH

SPEZIELLER REINIGER, DER TIEF IN DIE BEHANDELTE OBERFLÄCHE EINDRINGT

und dort die Mikroorganismen abtötet. Ebenfalls zur regelmäßigen Oberflächenreinigung geeignet. Die in Tikkurila BioWash enthaltenen Wirkstoffe besitzen bereits in geringer Dosis einen sehr guten pilzab-

tötenden Effekt. Tikkurila BioWash ist biologisch absolut unbedenklich und nach der Trocknung emissionsfrei. Es wird überall dort eingesetzt, wo es zur Bildung von Bakterien, Schimmelpilzen, Algen und Moosen kommen kann oder bereits gekommen ist.



TIKKURILA PROSEAL

SPEZIELLES GRUNDIERMITTEL MIT VORBEUGENDEN WIRKSTOFFEN

Gerucharmes Grundiermittel auf Acrylatbasis, wasserlöslich. Enthält geringe Mengen an vorbeugenden Wirkstoffen.

Saugfähigkeit herabsetzend, hohes penetrieren Verhalten

Zur Vorbehandlung von stark saugenden oder zur Verfestigung von kreidenden oder sandenden Untergründen.



TIKKURILA BIORID & BIORID SPRAY

PHYSIKALISCH WIRKENDE SCHUTZBE-SCHICHTUNG

Durch die enorme Oberflächenvergrößerung wird entstehende Feuchtigkeit aufgenommen und schnell wieder an die Luft abgegeben. Tikkurila BioRid entzieht dem Schimmelpilz somit seine wichtigste Nahrungsquelle: Wasser.

Das Tikkurila BioRid-System bietet in seiner Gesamtheit angewendet ein Höchstmaß an Schimmelschutz. Zudem verfügen alle Bestandteile des Tikkurila BioRid-Mikroporensystems über folgende Eigenschaften: Diffusionsoffen, elastisch, nicht entflammbar, bei Brand toxikologisch unbedenklich und wärmeisolierend.



TIKKURILA GRAFOTHERM & GRAFOTHERM LINE

KONDENSATIONSSCHUTZ DURCH OBERFLÄCHENVERGRÖßERUNG

Verhindert die Ansammlung von Kondenswasser und sorgt damit für eine schnelle Verdunstung des Wassers in die umgebende Luft. Die Oberflächenvergrößerung sorgt für eine trockene und saubere Oberfläche. Für Stahlkonstruktionen ist GrafoTherm gleichzeitig ein passiver Korrosionsschutz, da die Oberflä-

che trocken gehalten wird. Instandhaltungsintervalle können somit um ein vielfaches verlängert werden.

ZERTIFIZIERUNGEN

- Brandschutzklasse: A2-s1, d0
- MED zertifiziert nach Dir. 2014/90/EU und Reg. (EU) 2015/559 (Schwerentflammbar)

	GEBINDEGRÖSSE	DICHTE (KG/L)	SCHUTZBE-SCHICHTUNG GEGEN SCHIMMELPILZE	ANTI-KONDENSAT BESCHICHTUNG	PASSIVER KORROSIONSSCHUTZ	MED ZERTIFIZIERT	BRANDSCHUTZ-KLASSE: A2-S1, D0	AIRLESS-TAUGLICH	RISSÜBERBRÜCKUNG MIT Vlieseinbettung	FARBTON	VERBRAUCH JE NACH BEFALL PRO M ²
BIOWASH	5, 25 L	1,05								Transparent	0,12-0,15 L
BIORID	5, 9, 18, 950 L	1,2	●						●	Altweiß	0,5-1 L
BIORID SPRAY	18, 100 L	1,2	●					●	●	Altweiß	0,8-1,3 L
GRAFOTHERM	18, 950 L	1,2		●	●	●	●	●		Weiß & Grau	0,65-1,25 L
GRAFOTHERM LINE	950 L	1,05		●	●		●	●		Weiß & Grau	0,55-1,15 L

TIKKURILA INDUSTRIE- PRODUKTE

Seit mehr als 150 Jahren stellt Tikkurila professionellen und privaten Anwendern benutzerfreundliche und nachhaltige Lösungen für Oberflächenschutz zur Verfügung. Tikkurila bietet seinen Kunden höchste Qualität und ausgefeilte technische Antworten auf Herausforderungen im Baubereich der Industrie. Möglich machen dies mehr als 3.000 Mitarbeiter in 16 Ländern.

Das Tikkurila Sortiment auf dem deutschen Markt, besteht aus den hochqualitativen Metall-, Boden- und Funktionsbeschichtungen.



EIGNUNG UNTERGRÜNDE, IMMER MIT VERWEIS AUF DIE DIN EN ISO 12944	TIKKURILA PRODUKTE	HÄRTER	PRIMER	EINSCHICHTER	ZWISCHEN- BESCHICHTUNG	SCHLUSS- BESCHICHTUNG	1 KOMponenten	2 KOMponenten	LÖSEMittel	LÖSEMittel ART	WASSER	BINDEMittel	
STAHL-OBERFLÄCHEN	Fontecryl SC 50			•	•	•	•				•	Acrylatkombination	
	Fontedur HB 80	7650				•		•			•	Polyurethan	
	Fontecoat EP 50	1019			•	•		•			•	Epoxidharz	
	Temaprime EUR			•			•		•	1006		Alkydharz	
	Temaprime EE			•			•		•	1006		Epoxidharzester	
	Temalac ML 90					•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac FD 20			•	•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac FD 50			•	•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac FD 80				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac SCF 20 High Solid			•			•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac SCF 40 High Solid			•			•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac SCF 80 High Solid			•			•		•	1006		Alkydharz	
	Temabond ST 200	7501	•						•	•	1031		Epoxidharz
	Temabond ST 300	7501			•	•			•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat GPL S Primer	5600	•						•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat GPL S Mio	5600	•						•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat GPL	7580			•	•			•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat RM 40	5600	•	•	•	•			•	•	1031		Epoxidharz
	Duasolid 50	7675	•	•	•	•			•	•	1048		Oxiranester
	Temadur 20	7590	•	•	•	•			•	•	1048		Polyurethan
	Temadur 50	7590	•	•	•	•			•	•	1048		Polyurethan
	Temadur 90	7590				•			•	•	1048		Polyurethan
	Temazinc 99	7440	•						•	•	1031		Epoxidharz
	Temathane PC 80	7590					•		•	•	1048		Polyurethan
	Temathane PC 50	7590					•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur SCF 20 High Solid	7640	•	•	•	•			•	•	1048		Polyurethan
	Temadur SCF 50 High Solid	7640	•	•	•	•			•	•	1048		Polyurethan
	Temadur SCF 80 High Solid	7640			•		•		•	•	1048		Polyurethan

EIGNUNG UNTERGRÜNDE, IMMER MIT VERWEIS AUF DIE DIN EN ISO 12944	TIKKURILA PRODUKTE	HÄRTER	PRIMER	EINSCHICHTER	ZWISCHEN- BESCHICHTUNG	SCHLUSS- BESCHICHTUNG	1 KOMPONENTEN	2 KOMPONENTEN	LÖSEMITTEL	LÖSEMITTEL ART	WASSER	BINDEMittel	
ZINKOBERFLÄCHEN	Fontecryl SC 50					•	•				•	Acrylatkombination	
	Fontedur HB 80	7650				•		•			•	Polyurethan	
	Fontecoat EP 50	1019				•		•			•	Epoxidharz	
	Temaprime EUR						•		•	1006		Alkydharz	
	Temaprime EE			•			•		•	1006		Epoxidharzester	
	Temalac ML 90					•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac FD 20				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac FD 50				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac FD 80				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac SCF 20 High Solid				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac SCF 40 High Solid				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac SCF 80 High Solid				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temabond ST 200	7501				•			•	•	1031		Epoxidharz
	Temabond ST 300	7501				•			•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat GPL S Primer	5600		•					•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat GPL S Mio	5600							•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat GPL	7580					•		•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat RM 40	5600		•	•	•	•		•	•	1031		Epoxidharz
	Duasolid 50	7675					•		•	•	1048		Oxiranester
	Temadur 20	7590		•	•	•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur 50	7590		•	•	•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur 90	7590					•		•	•	1048		Polyurethan
	Temazinc 99	7440							•	•	1031		Epoxidharz
	Temathane PC 80	7590				•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temathane PC 50	7590				•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur SCF 20 High Solid	7640				•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur SCF 50 High Solid	7640				•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur SCF 80 High Solid	7640				•	•		•	•	1048		Polyurethan

EIGNUNG UNTERGRÜNDE, IMMER MIT VERWEIS AUF DIE DIN EN ISO 12944	TIKKURILA PRODUKTE	HÄRTER	PRIMER	EINSCHICHTER	ZWISCHEN- BESCHICHTUNG	SCHLUSS- BESCHICHTUNG	1 KOMponenten	2 KOMponenten	LÖSEMittel	LÖSEMittel ART	WASSER	BINDEMittel	
ALUMINIUM OBERFLÄCHEN	Fontecryl SC 50					•	•				•	Acrylatkombination	
	Fontedur HB 80	7650				•		•			•	Polyurethan	
	Fontecoat EP 50 (beige)	1019				•		•			•	Epoxidharz	
	Temaprime EUR						•		•	1006		Alkydharz	
	Temaprime EE			•			•		•	1006		Epoxidharzester	
	Temalac ML 90					•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac FD 20				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac FD 50				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac FD 80				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac SCF 20 High Solid				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac SCF 40 High Solid				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temalac SCF 80 High Solid				•	•	•		•	1006		Alkydharz	
	Temabond ST 200	7501				•			•	•	1031		Epoxidharz
	Temabond ST 300	7501				•			•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat GPL S Primer	5600		•					•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat GPL S Mio	5600							•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat GPL	7580					•		•	•	1031		Epoxidharz
	Temacoat RM 40	5600		•	•	•	•		•	•	1031		Epoxidharz
	Duasolid 50	7675					•		•	•	1048		Oxiranester
	Temadur 20	7590		•	•	•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur 50	7590		•	•	•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur 90	7590					•		•	•	1048		Polyurethan
	Temazinc 99	7440							•	•	1031		Epoxidharz
	Temathane PC 80	7590				•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temathane PC 50	7590				•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur SCF 20 High Solid	7640				•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur SCF 50 High Solid	7640				•	•		•	•	1048		Polyurethan
	Temadur SCF 80 High Solid	7640				•	•		•	•	1048		Polyurethan

PAINT REMOVER

ABBEIZER FUNKTIONIEREN NICHT - PAINT REMOVER SCHON

Wer die marktüblichen Abbeizer getestet hat, weiß dass die meisten einfach nicht funktionieren. Viel Vorarbeit, viel Warten, viel Nacharbeit. Der Erfolg bleibt meistens aus. PAINT REMOVER ändert das.

ENTFERNT BIS ZU 30 FARBSCHICHTEN IN EINEM ARBEITSGANG

Unser auf Wasserbasis bestehendes geruchsarme Farbentfernungssystem entfernt effektiv bis zu 30 Schichten nahezu jeglicher Farben, Lacke und sogar Hochleistungsbeschichtungen, von nahezu jedem Untergrund!



JEDES PROJEKT ERZÄHLT EINE EIGENE GESCHICHTE

RENOVIERUNG VON FASSADEN

Die Farbentfernung auf Fassaden ist jetzt ein Kinderspiel. Erstellen Sie drei Testfelder mit dem PAINT REMOVER Produkten. Ermitteln Sie welches Produkt für ihr Projekt das richtige ist. Um rational und effektiv zu arbeiten, tragen Sie das ausgewählte Produkt mit einem Airless-Gerät auf. Decken Sie die gesamte Fläche mit dem Schutzpapier ab. Bereits 24 Stunden später kann die komplette Fassade gereinigt werden und sie haben eine komplett abgebeizte Oberfläche.

ABBEIZER FUNKTIONIEREN NICHT - PAINT REMOVER SCHON

Wer die marktüblichen Abbeizer getestet hat, weiß dass die meisten einfach nicht funktionieren. Viel Vorarbeit, viel Warten, viel Nacharbeit. Der Erfolg bleibt meistens aus. PAINT REMOVER ändert das.

ENTFERNT BIS ZU 30 FARBSCHICHTEN

Unser auf Wasserbasis bestehendes geruchsarme Farbentfernungssystem entfernt effektiv bis zu 30 Schichten nahezu jeglicher Farben, Lacke und sogar Hochleistungsbeschichtungen, von nahezu jedem Untergrund!

Das Sortiment besteht aus drei verschiedenen Produkten, die jeweils ein eigenes Wirkungssystem haben und damit für verschiedene Einsätze spezialisiert sind.

PAINT REMOVER ECO, XTRA UND PH.

Um einfach festzustellen, welches Produkt für Ihren Einsatz optimal ist, haben wir das PAINT REMOVER Test Set entwickelt. In einem einfachen und kostengünstigen Set bekommen Sie alles was sie brauchen, um einen einfachen Test durchzuführen und zu erfahren, welches Produkt am schnellsten zum Erfolg führt und wie lange es bei den Gegebenheiten des Objekts, sowie Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Schichtstärke usw. wirken muss.

EINFACH UND BENUTZERFREUNDLICH

PAINT REMOVER ist nicht nur besonders effektiv, sondern auch extrem einfach zu benutzen. In vier einfache Schritten erzielen Sie garantiert und schnell erstaunliche Ergebnisse:

AUFTRAGEN Alle 3 Produkte auf einer Fläche von ca 25x25cm auftragen.

ABDECKEN Platzieren das Schutzpapier auf den Proben und glätten das Papier leicht.

ABTRAGEN Nach 6 bis 24 Stunden das Papier und die erweichte Farbschicht abtragen.

REINIGEN Oberfläche reinigen. Die Oberfläche sollte jetzt sauber und frei von Farbe sein.

PAINT REMOVER TEST SET

Da jedes Entfernungsprojekt anders ist, wird es entscheidend, dass auf allen Oberflächen ein Testfeld erstellt wird, um sicherzugehen, dass Sie das geeignete und richtige Produkt einsetzen.

Deswegen haben wir ein komplettes Test Set, das Sie mit allem versorgt, was Sie zum Testen brauchen.

Das TestSet enthält PAINT REMOVER ECO, PAINT REMOVER XTRA und PAINT REMOVER PH, Werkzeug und Schutzpapier. Alles was Sie für einen erfolgreichen Test brauchen.

VORTEILE

Sie bekommen ein Komplettes Test Set, das alle Unsicherheiten eliminiert. Sie bekommen die Sicherheit für Ihr Projekt die Sie brauchen!



IN VIER SCHRITTEN SCHNELL UND EFFEKTIV



AUFTRAGEN

Ziehe die mitgelieferten Gummihandschuhe an. Wende alle 3 Produkte im Kit (PAINT REMOVER ECO, PAINT REMOVER XTRA und PAINT REMOVER PH) auf einer Fläche von ca. 25x25cm an.

Auf die richtige Schichtstärke achten (etwa doppelt so dick wie die zu entfernenden Beschichtungen). Verwende ein Klebeband, um die Proben ggf. in einem Raster zu trennen, um Überlappungen zu vermeiden.



ABDECKEN

Platzier das Schutzpapier auf jede der Proben und glätte den Testbereich leicht. Bedruckte Seite nach Außen. Klebe alle Kanten an den Untergrund, um sie vor Regen und Wind zu schützen.

Das Schutzpapier verlängert die Einwirkzeit und ist entscheidend für den Erfolg des Projekts, insbesondere bei heißem Wetter). PAINT REMOVER ECO und PAINT REMOVER XTRA sollten auch ohne Schutzpapier getestet werden.



ABTRAGEN

Zwischen 6 und 24 Stunden einwirken lassen, bevor die Ergebnisse überprüft werden. Je kälter die Temperatur, desto länger die Einwirkzeit. Deshalb sind die Testfelder so wichtig.

Achte darauf, alle spezifischen Informationen während des Testes (Einwirkzeit, Temperatur, Feuchtigkeit und Wetterbedingungen während) zu notieren.



REINIGEN

Ziehe Gummihandschuhe an. Nach geeigneter Einwirkzeit unter Verwendung von beiliegendem Kunststoffspachtel vorsichtig unter dem Entferner und Schutzpapier beginnend an einer Ecke das Material abkratzen.

Sobald die Farbreste entfernt wurden, sofort die Oberfläche reinigen (verwende dazu den Schwamm oder eine Nylonbürste und Wasser oder Hochdruckreiniger). Die Oberfläche sollte jetzt sauber und frei von Farbe sein.





PAINT REMOVER ECO

PAINT REMOVER ECO ist eine Paste auf Wasserbasis, die einfach mit Bürste, Rolle oder Airless-Gerät aufgetragen wird. Je nach Anzahl und Art der Farbschichten, die entfernt werden sollen, muss die Paste zwischen 6 und 24 Stunden auf die Beschichtung einwirken. Nach einer angemessenen Einwirkzeit entfernen Sie die Paste mit der aufgeweichten Farbe einfach mit einem Spachtel. Verbleibende Rückstände können mit einem Schwamm und Wasser oder einem Reiniger entfernt werden. Eine Neutralisierung der Oberfläche ist nicht notwendig.

VORTEILE:

- Bis zu 15 Farbschichten in einem Arbeitsgang
- Geruchlos
- PH neutral
- Perfekt für den Innen- und Außenbereich



PAINT REMOVER XTRA

PAINT REMOVER XTRA ist ein professioneller Farbentferner, der effektiv Hochleistungsbeschichtungen und Bleifarben entfernt. Dieser auf Wasserbasis bestehende Farbentferner, entfernt effektiv mehrere Schichten ölhaltiger, wasserhaltiger, Acryl-, Lack- & Bleifarben sowie Epoxide, Urethane oder Elastomere Materialien von sämtlichen Innen- und Außenflächen (Holz, Ziegel, Stein, Beton, Metall, Plastik, Glas, Fiberglas usw.).

PAINT REMOVER XTRA liefert die leistungsstärkste Lösung zur Entfernung von schwierigsten Beschichtungen.

VORTEILE:

- Bis zu 20 Farbschichten in einem Arbeitsgang
- Entfernt effektiv Hochleistungsbeschichtungssysteme und bleihaltige Farben
- PH neutral



PAINT REMOVER PH

PAINT REMOVER PH ist eine alkalische Paste, die auf die Oberfläche aufgetragen wird. Anschließend wird die Paste mit Schutzpapier abgedeckt, um die Ausdünstung zu minimieren. Je nach Anzahl und Art der Farbschichten, die entfernt werden sollen, muss die Paste 6 bis 36 Stunden einwirken. Nach der Einwirkzeit, kann die Paste und die aufgeweichte Farbe mitsamt dem Schutzpapier, einfach mit einem Spachtel entfernt werden. Verbleibende Rückstände können mit einem Schwamm und Wasser entfernt werden. Abschließend muss die Oberfläche mit Neutralisierer (im Paket enthalten) neutralisiert werden.

VORTEILE:

- Bis zu 30 Farbschichten in einem Arbeitsgang
- Entfernt effektiv bleihaltige Farbe
- Ideal für Holz, Mauerwerk, Stein, Metall & vieles mehr

IM SCHIFFS- UND KAROSSERIEBAU

Im Schiffs- und Karosseriebau besteht täglich der Bedarf Metallflächen abzuweizen. Anstatt dreckige Sandstrahlmethoden zu verwenden, können Sie mit PAINT REMOVER einfach jegliche Farben, Lacke und Hochleistungsbeschichtungssysteme entfernen. Gerade bei bleihaltigen Beschichtungen, ist PAINT REMOVER die perfekte Lösung. Dadurch, dass nicht gestrahlt werden muss, werden keine schädlichen Stoffe in die Luft freigesetzt werden.





PAINT REMOVER

BY SCANDIPAIN



