

DAS MAPEI- KERNSORTIMENT

FÜR DAS VERLEGEN VON
TEXTILEN UND ELASTISCHEN
BODENBELÄGEN



DAS MAPEI-KERNSORTIMENT: WISSEN, WORAUF ES ANKOMMT

1. GRUNDIEREN

DISPERSIONSGRUNDIERUNG **ECO PRIM T PLUS**



- Sehr schnell trocknend für schnellen Baufortschritt
- Für saugende und nichtsaugende Untergründe im Innenbereich
- Universell einsetzbar
- Bis 1:4 verdünnbar
- Haftbrücke auf ECO PRIM PU 1K TURBO anstelle von Quarzsand



PU-GRUNDIERUNG 1K **ECO PRIM PU 1K TURBO**



- Kurze Reaktionszeit, für schnellen Baufortschritt
- Sperrwirkung, auf Untergründen mit einer Restfeuchte bis 4 CM-%
- Gebrauchsfertig, direkt aus dem Gebinde verarbeitbar
- Systemgrundierung für PU-Klebstoffe und im System mit ECO PRIM T PLUS



2. AUSGLEICHEN

STANDFESTE REPARATURSPACHTELMASSE **PLANIPATCH**



- Ideal für Anrampungen von 0 bis 10 mm
- Auf sämtlichen Untergründen im Innenbereich einsetzbar
- Beim Aufziehen kein Aufrollen



ELASTIFIZIERENDE DISPERSION **LATEX PLUS**



- In Verbindung mit PLANIPATCH zur Herstellung einer elastischen Dispersionsspachtelmasse
- Verbesserte Haftung
- In Verbindung mit PLANIPATCH (bzw. NIVORAPID) auf fast allen Untergründen einsetzbar

BODENSPACHTELMASSE **ULTRAPLAN PLUS**



- Extrem guter Verlauf, hohe Flächenleistung für kellenschlagfreie Flächen, universell einsetzbar
- Sehr schnell trocknend, für zügiges Weiterarbeiten
- Ideale Oberfläche, Klebstoff einfach und reduziert auftragen
- Mit MAPEFIBRE 6 mm ideal auf Holzdielen einsetzbar



BODENSPACHTELMASSE **PLANITEX D15**



- Ausgleichen von z. B. Zement-, Calciumsulfat-, Gussasphalt-, Fertigteilestrichen, Magnesia und Steinholzestrichen, Fliesen und Altuntergründen
- Auch bei höheren Schichtdicken anwendbar
- Zur Herstellung von ebenen Untergründen zur Verlegung aller Bodenbeläge



3. KLEBEN

MIKROFASERKLEBSTOFF **ULTRABOND ECO V4 SP FIBER**



- Für alle Bodenbeläge
- Mikrofasertechnologie, außerordentliche Dimensionsstabilität, verringertes Resteindruckverhalten
- Harte Klebstoffriefe, für geschlossene Nahtkanten, vermindert Fugenbildung
- Enorm hohe Sicherheit, dauerhafte Klebkraft für höchste Langzeit-dimensionsstabilität



MIKROFASER-DESIGNBELAGSKLEBSTOFF **ULTRABOND ECO 4 LVT**



- Speziell für PVC-Designbeläge
- Sehr leicht aufzutragen, für hohe Flächenleistungen
- Hohe Anfangshaftung, für eine sichere Belagsarretierung am Boden
- Harte Klebstoffriefe, für verminderte Fugenbildung bei PVC-Belägen



LINOLEUMKLEBSTOFF **ULTRABOND ECO 550**



- Zur Verlegung von Linoleumbelägen mit Juterücken und PUR-Oberflächenvergütung
- Geeignet für Linoleumbeläge in unterschiedlichen Dicken bis zu 4 mm
- Besonders geeignet für hochfrequentierte Flächen



MULTIFUNKTIONSKLEBSTOFF **ULTRABOND ECO VS90 PLUS**



- Zur Verlegung von PVC-Belägen, Kautschuk, Textilbelägen, Linoleum und dimensionsstabilen Nadelvliesbelägen
- Cremige Konsistenz, leicht aufzutragen für hohe Flächenleistungen
- Kurze Abluftzeit, für schnelle Verlegungen auf kleinen Flächen



FÜR JEDE VERLEGEHERAUSFORDERUNG DAS RICHTIGE PRODUKT

1. GRUNDIEREN

UNTERGRUND

	Zement- estrich	Beton	Guss- asphalt	Calcium- sulfat	Span- und OSB-Platten	Magnesia	Steinzeug/ Fliesen	Natur- stein	Altunter- grund*
ECO PRIM T PLUS Mischungsverhältnis bis zu:	1 : 4	1 : 3	1 : 1	1 : 2	1 : 1		unverdünnt	unverdünnt	unverdünnt
ECO PRIM PU 1K TURBO	[Profilösung]					**	[Profilösung]		

2. AUSGLEICHEN

UNTERGRUND

	Zement- estrich	Beton	Guss- asphalt	Calcium- sulfat	Span- und OSB-Platten	Magnesia	Steinzeug/ Fliesen	Natur- stein	Altunter- grund*
PLANIPATCH + LATEX PLUS 0 – 10 mm Schichtdicke	[Profilösung]				[Profilösung]		[Profilösung]		[Profilösung]
ULTRAPLAN PLUS 1 – 10 mm Schichtdicke	[Profilösung]		bis 5 mm	[Profilösung]	mit Mapefibre 6 mm	[Profilösung]	[Profilösung]		
PLANITEX D15 1 – 15 mm Schichtdicke	[Profilösung]								

3. KLEBEN

BELAG

	Textil	Nadelvlies	PVC-Designbelag	Linoleum	Gummi/ Kautschuk	PVC/CV
ULTRABOND ECO V4 SP FIBER	[Profilösung]					
ULTRABOND ECO 4 LVT			[Profilösung]			
ULTRABOND ECO 550				[Profilösung]		
ULTRABOND ECO VS90 PLUS	[Profilösung]		[Profilösung]	[Profilösung]	[Profilösung]	[Profilösung]

* Festsitzend, wasserfest, tragfähig nach entsprechender Untergrundvorbereitung

** Bitte Rücksprache mit MAPEI-Anwendungstechnik: Gefahr der nachträglichen Durchfeuchtung





FÜR WEITERE FRAGEN
STEHEN WIR IHNEN
GERNE ZUR VERFÜGUNG:

MAPEI GmbH

Bahnhofsplatz 10
63906 Erlenbach

Tel. 093 72 / 98 95 - 0
Fax 093 72 / 98 95 - 49

Internet: www.mapei.de
E-mail: info@mapei.de

MAPEI GmbH

Anwendungstechnisches
Büro Bottrop

Friedrich-Ebert-Straße 140
46236 Bottrop

Tel. 020 41 / 77 208 - 0
Fax 020 41 / 77 208 - 28



www.mapei.de
MAPEI[®]
Technologie, auf die Sie bauen können.