



DISPERSIONS- GRUNDIERUNGEN

Eco Prim T Plus, Eco Prim T Easy &
Eco Prim Grip Plus



Übersicht Dispersionsgrundierungen von Mapei






	ECO PRIM T PLUS	ECO PRIM T EASY	ECO PRIM GRIP PLUS
			

Kurzbeschreibung	Dispersionsgrundierung – Konzentrat	Dispersionsgrundierung – gebrauchsfertig	Dispersionshaftbrücke
Anwendung	Universell	Nur für saugfähige Untergründe	Nur für dichte Untergründe

ANWENDUNGSBEREICH UND MAXIMALER VERDÜNNUNGSGRAD

Zementestriche	1 : 4	1 : 1	
Calciumsulfatestriche / Fertigteilestriche	1 : 2	Unverdünnt	
Alte Spachtelmassenschichten	1 : 3	Unverdünnt	
Alte Klebstoffreste	1 : 1		
Holzwerkstoffplatten	1 : 1		
Gussasphaltestriche	1 : 1		Unverdünnt
Keramik, Naturstein, Terrazzo	1 : 1		Unverdünnt
Alte Beschichtungen	Unverdünnt		Unverdünnt
Haftbrücke auf Epoxidharz- oder PU-Grundierungen von Mapei	Unverdünnt		Unverdünnt
Grundierung unterhalb von Mapei SMP-Parkettklebstoffen	Geeignet, Verdünnung je nach Untergrund		

TECHNISCHE DATEN

Trocknungszeit	0–60 Minuten, je nach Anwendung	30–60 Minuten, je nach Anwendung	Ca. 30 Minuten
Auftrag mit	Schaumstoff- / Moltoprenwalze	Schaumstoff- / Moltoprenwalze	Lammfell- / Nylon-Plüsch-Walze
EMICODE	EC1 Plus 	EC1 Plus 	EC1 Plus 
Blauer Engel	DE-UZ 113 		DE-UZ 113 
Verbrauch	Unverdünnt: ca. 150 g/m ² 1 : 1 verdünnt: ca. 75 g/m ² 1 : 2 verdünnt: ca. 50 g/m ² 1 : 3 verdünnt: ca. 35 g/m ² 1 : 4 verdünnt: ca. 30 g/m ²	Unverdünnt: ca. 150 g/m ² 1 : 1 verdünnt: ca. 75 g/m ²	Unverdünnt: ca. 250 g/m ²