

MAPEI SYSTEMAUFBAUEMPFEHLUNG mit Kompakt-Fußbodenheizung

VARIOTHERM

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Untergrund	Beton	Zementestrich	Calciumsulfat-Estrich	bestehende keramische Fliesen	Gussasphalt
Grundierung	PRIMER MF EC PLUS + ECO PRIM T PLUS	ECO PRIM T PLUS 1: 3 mit Wasser verdünnt	ECO PRIM T PLUS 1: 2 mit Wasser verdünnt	ECO PRIM GRIP PLUS	ECO PRIM T PLUS 1:1 mit Wasser verdünnt
Spachtelmasse	ULTRAPLAN XTRA	ULTRAPLAN XTRA	PLANITEX FAST	ULTRAPLAN XTRA	PLANITEX FAST

VERLEGUNG & VERGUSS des Heizsystems

Heizsystem	VARIOTHERM Kompakt-Fußbodenheizung (Kompakt-Platte, VarioProFil-Rohr 11,6 x 1,5 und Kompakt-Füllmasse)
Grundierung der Oberfläche, wenn erforderlich	ECO PRIM T PLUS 1: 2 mit Wasser verdünnt
Spachtelmasse zum Ausgleich vor der Belagsverlegung, wenn erforderlich	PLANITEX FAST / PLANITEX PRO Rohrüberdeckung mindestens 3 mm
Abdichtung, wenn erforderlich	MAPELASTIC vor der Verlegung keramischer Fliesen und Naturwerksteine

BELAGSVERLEGUNG

Belag	Klebstoffe	Zahnung	Verbrauch
Designbelag	ULTRABOND ECO 4 LVT ULTRABOND ECO V4 Evolution ULTRABOND ECO V4 SP	TKB A1/A2	ca. 250 g/m ²
PVC / CV	ULTRABOND ECO V4 SP ULTRABOND ECO V4 Evolution	TKB A1/A2	ca. 250 g/m ²
Linoleum	ULTRABOND ECO 530 ULTRABOND ECO V4 SP	TKB B1	ca. 350 g/m ²
Textilbeläge	ULTRABOND ECO TX3 ULTRABOND ECO TX2	TKB B1/B2	ca. 350 – 450 g/m ²
SL-Beläge	ULTRABOND ECO TACK TX+	Schaumstoffrolle	ca. 80 g/m ²
Mehrschichtparkett	ULTRABOND ECO S948 1K ULTRABOND ECO S940 1K	TKB B11/B15 je nach Format	ca. 1,2 kg/m ²
Keramik*** a	KERAFLEX MAXI S1 KERAFLEX VARIO QUICK S1 ADESILEX P9 & ISOLASTIC ELASTORAPID	Zahnungsgröße in Abhängigkeit des zu verlegenden Plattenformates	Verbrauch laut technischem Datenblatt
Naturwerkstein ^a	MAPESTONE MAXI S1 ELASTORAPID		

Bei einer Verbundabdichtung und/oder einer Verlegung mit zementgebundenen Klebemörteln ist nach Austrocknung eine Zwischengrundierung mit ECO PRIM T PLUS erforderlich.
Bei der Verlegung von Fliesen über 1.600 cm² ist eine Grundierung mit PRIMER MF EC Plus + Quarzsand-Abstreuerung erforderlich.

*** Bei Fliesengröße über 1,0 m² sind schnell erhärtende S2-Klebeemörtel zu verwenden.

^a Vor der Verlegung müssen die Spachtelmassen der Planitex Linie mit PRIMER G 1:1 mit Wasser verdünnt grundiert werden.