

MAPEI SYSTEMAUFBAUEMPFEHLUNG

BLANKE PERMATOP



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

Untergrundvorbereitung

Untergrund	Beton	Zementestrich	Calciumsulfat-estrich	Bestehende keramische Fliesen	Gussasphalt
Grundierung	PRIMER MF EC 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 des Heizsystems und der Entkopplung

Klebstoff für Heizsystem	BLANKE GLUEMAX
Heizsystem	BLANKE PERMATOP
Klebstoff für Entkopplung	BLANKE GLUEMAX
Entkopplung	BLANKE PERMAT

Die erwähnten Produkte beschreiben die Anwendung in verkürzter Form. Zu beachten sind die Technischen Merkblätter der Produkte sowie die aktuell gültigen Normen und Richtlinien. Sollten andere als hier dargestellte Aufbauten eingesetzt werden, sind diese nur nach Freigabe und Rücksprache mit der Anwendungstechnik der MAPEI GmbH möglich. Diese Empfehlung ist gültig für MAPEI GmbH in Deutschland. Bei Verwendung in anderen Ländern wenden Sie sich bitte an die jeweilige MAPEI-Gesellschaft, zu finden unter www.mapei.com.

a) Aufbau auf BLANKE PERMAT – Keramische Beläge

Abspachteln der Entkopplung bei nachfolgender Abdichtung (z.B. Badezimmerbereich)*	KERAFLEX MAXI S1 KERAFLEX VARIO QUICK S1 ULTRALITE S1 ELASTORAPID		
Abdichtung, wenn erforderlich*	MAPELASTIC		
	Klebstoffe	Zahnung	Verbrauch
Verlegemörtel für Keramik	KERAFLEX MAXI S1 KERAFLEX VARIO QUICK S1 ULTRALITE S1	Zahnungsgröße in Abhängigkeit des zu verlegenden Plattenformates	ca. 1,1 kg/m ² /mm
Verlegemörtel für Naturwerkstein	MAPESTONE 1** ELASTORAPID		ca. 1,1 kg/m ² /mm ca. 1,6 kg/m ² /mm

* Wenn keine Verbundabdichtung erforderlich ist, können keramische Fliesen oder Platten bzw. Naturwerksteine auch direkt mit den genannten Fliesenklebern auf die BLANKE PERMAT verlegt werden. In diesem Fall ist auch kein vollflächiges Abspachteln notwendig.

** Nur im Trockenbereich.

b) Aufbau auf BLANKE PERMAT – Textile & elastische Beläge oder Parkett

Abspachteln der Entkopplung	PLANIPATCH XTRA + LATEX PLUS
Zwischengrundierung	ECO PRIM T PLUS 1:2 mit Wasser verdünnt
Flächenausgleich	ULTRAPLAN XTRA / PLANITEX FAST Mindestschichtdicke 5 mm
Verlegung	Klebstoff je nach Belag, siehe Folgeseite

Die erwähnten Produkte beschreiben die Anwendung in verkürzter Form. Zu beachten sind die Technischen Merkblätter der Produkte sowie die aktuell gültigen Normen und Richtlinien. Sollten andere als hier dargestellte Aufbauten eingesetzt werden, sind diese nur nach Freigabe und Rücksprache mit der Anwendungstechnik der MAPEI GmbH möglich. Diese Empfehlung ist gültig für MAPEI GmbH in Deutschland. Bei Verwendung in anderen Ländern wenden Sie sich bitte an die jeweilige MAPEI-Gesellschaft, zu finden unter www.mapei.com.

Belagsart	Klebstoffe	Zahnung	Verbrauch
Designbelag	ULTRABOND ECO 4 LVT ULTRABOND ECO VS90 PLUS ULTRABOND ECO V4 SP	TKB A1 / A2	ca. 250 g/m ²
PVC / CV	ULTRABOND ECO V4 SP ULTRABOND ECO VS90 PLUS	TKB A1 / A2	ca. 250 g/m ²
Kautschuk	ULTRABOND ECO V4 SP ULTRABOND ECO V4 SP FIBER	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. 1,0 kg/m ²
Massivparkett	ULTRABOND ECO S968 1K ULTRABOND ECO P909 2K FAST	TKB B3/B11/B15 je nach Format	ca. 1,0 kg/m ²

Die erwähnten Produkte beschreiben die Anwendung in verkürzter Form. Zu beachten sind die Technischen Merkblätter der Produkte sowie die aktuell gültigen Normen und Richtlinien. Sollten andere als hier dargestellte Aufbauten eingesetzt werden, sind diese nur nach Freigabe und Rücksprache mit der Anwendungstechnik der MAPEI GmbH möglich. Diese Empfehlung ist gültig für MAPEI GmbH in Deutschland. Bei Verwendung in anderen Ländern wenden Sie sich bitte an die jeweilige MAPEI-Gesellschaft, zu finden unter www.mapei.com.