

thermoheld •FLIESE•

Materialfreigabe Wand thermoheld •FLIESE•

ACHTUNG

thermoheld •FLIESE• Heizsysteme entsprechend der Installationsanleitung installieren. Dabei die Heizflächen nicht knicken und nicht zerkratzen. **thermoheld •FLIESE•** beginnend an der Stromzuführung in Kleberbett einlegen und abrollen, mit Kunststoffspachtel eindrücken und Kleber glattziehen. Zur Installation der empfohlenen Produkte die Materialfreigaben und Herstellerangaben beachten. Die Heizfläche stellt eine elektrisch leitfähige Fläche dar, die bei Anschluss an die Stromversorgung stromführend ist. Es gelten die gesetzlichen Vorschriften und Regularien. Mögliche Optionen zur Spannungsversorgung sind in der Installationsanleitung dargestellt. Die Installation muss durch trainierte

Bad W1-I			Keramische Fliesen / Platten	Naturstein
Rand-, Dehn-, Bewegungsfugen			MAPESIL AC	MAPESIL LM
Fuge			KERACOLOR PLUS	ULTRACOLOR PLUS
Fliesenkleber			ELASTORAPID	
Abdichtung			MAPELASTIC / MAPELASTIC TURBO MAPEGUARD WP 200 verlegt mit ELASTORAPID	
Fixierung thermoheld •FLIESE•			thermoheld •FLIESE• direkt in KERAQUICK MAXI S1 einlegen	
Grundierung falls gespachtelt			PRIMER G / PRIMER RA 1:1 mit Wasser verdünnt	
Spachtelung (falls erforderlich)			PLANITOP 100 1-5 mm Schichtdicke PLANITOP FAST 330 3-30 mm Schichtdicke	
Grundierung	Alte Fliesen		ECO PRIM GRIP PLUS (Quarzsand-gefüllt)	
	Gipsputz		PRIMER G / PRIMER RA pur	
	Zement-, Kalkzementputz, Gipskartonplatten, Mauerwerk		PRIMER G / PRIMER RA 1:1 mit Wasser verdünnt	
	Beton	Saugend	PRIMER G / PRIMER RA 1:1 mit Wasser verdünnt	
		glatt geschalt	ECO PRIM GRIP PLUS (Quarzsand-gefüllt)	
Bodensensor			nicht erforderlich	

Fachkräfte erfolgen! Zusätzlich zu diesem Dokument wird dringend empfohlen, auch weitere relevante Dokumente zu beachten, die von **thermoheld** zur Verfügung gestellt werden (info@thermoheld.global).

Siehe Installation für weitere Details

Siehe Installationsanleitung **thermoheld •FLIESE•** für weitere Details. Angaben in Technischen Merkblättern von MAPEI sind zwingend zu beachten!