

thermoheld •FLIESE•

Materialfreigabe Boden 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

| Bodenbeläge im Wohnraum | | Desingbelag, PVC / CV Linoleum, Kautschuk | Mehrschichtparkett Massivparkett |
|-----------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Klebstoff | | ULTRABOND ECO V4SP | ULTRABOND P909 2K FAST |
| Spachtelmasse | | ULTRAPLAN XTRA / PLANITEX FAST | |
| Zwischengrundierung | | ECO PRIM T PLUS, 1:2 mit Wasser verdünnt | |
| Fixierung thermoheld •FLIESE• | | thermoheld •FLIESE• in PLANIPATCH XTRA (opt. + LATEX PLUS) | |
| Spachteln (falls erforderlich) | Beton Zementestrich (CT) Alte Fliesen | ULTRAPLAN XTRA | |
| | Anhydrit-Estrich (CA/CAF) | PLANITEX FAST | |
| Grundierung | Alte keramische Fliesen | ECO PRIM GRIP PLUS | |
| | Zementestrich (CT) | ECO PRIM T PLUS 1:3 mit Wasser verdünnt | |
| | Beton | PRIMER MF EC PLUS | |
| | Anhydrit-Estrich (CA/CAF) | ECO PRIM T PLUS 1:2 mit Wasser verdünnt | |
| | | | |
| Bodensensor | | 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

thermoheld •FLIESE•

Merkblättern von MAPEI sind zwingend zu beachten!