

Materialfreigabe für den Boden - Fliese mit Abdichtung -

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 Fachkräfte erfolgen! Zusätzlich zu diesem Dokument wird dringend empfohlen, auch weitere relevante

| Keramische Fliesen / W1-I, W2-I / Bad mit Abdichtung nach DIN 18534-1 | | Keramische Fliesen / Platten | Naturstein |
|---|-------------------------------|---|------------------------|
| Fuge | | Codex X-Tec | Codex Brillant Cristal |
| Fliesenkleber | | Codex Power CX 3 CODEX Power RX6 Turbo | Codex Stone SX 80 |
| Abdichtung | | CODEX Power RX6 Turbo + CODEX-Hydrostop / CODEX AX 220 | |
| Fixierung thermoheld •FLIESE• | | thermoheld •FLIESE• direkt in CODEX Power RX6 Turbo einlegen | |
| Spachteln (falls erforderlich) | | CODEX FM 100 | |
| Grundierung | Alte Fliesen | CODEX FG 370 unverdünnt | |
| | Zementestrich (CT) / Beton | CODEX FG 340 unverdünnt | |
| | Anhydrit-Estrich (CA/CAF) | CODEX FG 340 unverdünnt | |
| Bodensensor | | erforderlich | |

Dokumente zu beachten, die von **thermoheld** zur Verfügung gestellt werden (info@thermoheld.global).

Siehe Installationsanleitung **thermoheld •FLIESE•** für weitere Details.

Angaben in Technischen Merkblättern von CODEX sind zwingend zu beachten!

Materialfreigabe für den Boden - Fliese mit Abdichtung (2 in 1) -

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 Fachkräfte erfolgen! Zusätzlich zu diesem Dokument wird dringend empfohlen, auch weitere relevante

| Keramische Fliesen / W1-I, W2-I / Bad mit Fixierung und Abdichtung nach DIN 18534-1 in einem Arbeitsgang | | Keramische Fliesen / Platten | Naturstein |
|---|-------------------------------|--|------------------------|
| Fuge | | Codex X-Tec | Codex Brillant Cristal |
| Fliesenkleber | | Codex Power CX 3 CODEX Power RX6 Turbo | Codex Stone SX 80 |
| Abdichtung – nass in nass, ohne Trocknung der Fixierung | | CODEX Power RX6 Turbo + CODEX-Hydrostop-Dichtbahn | |
| Fixierung thermoheld •FLIESE• | | thermoheld •FLIESE• direkt in CODEX Power RX6 Turbo einlegen | |
| Spachteln (falls erforderlich) | | CODEX FM 100 | |
| Grundierung | Alte Fliesen | CODEX FG 370 unverdünnt | |
| | Zementestrich (CT) / Beton | CODEX FG 340 unverdünnt | |
| | Anhydrit-Estrich (CA/CAF) | CODEX FG 340 unverdünnt | |
| | | | |
| Bodensensor | | erforderlich | |

Dokumente zu beachten, die von **thermoheld** zur Verfügung gestellt werden (info@thermoheld.global).

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