

## Materialfreigabe für die Wand - 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 / Bad W1-I mit Abdichtung nach DIN 18534-1		Keramische Fliesen / Platten
Fuge		Codex Brillant Color Xtra
Fliesenkleber		Codex Power CX 3 / CODEX Power RX6 Turbo
Abdichtung		CODEX Power RX6 Turbo + CODEX-Hydrostop / CODEX AX 220
Fixierung <b>thermoheld •FLIESE•</b>		<b>thermoheld •FLIESE•</b> direkt in CODEX Power RX6 Turbo / CODEX FM 344 einlegen
Spachteln (falls erforderlich)		CODEX FM 344
Grundierung	Alter Keramikbelag, wasserfeste Anstriche, Kunstharzputze	CODEX FG 370 unverdünnt
	Zement-, Kalkzement- und Gips Putz	CODEX FG 340 unverdünnt
	Gipskartonplatten, Mauerwerk, Beton	CODEX FG 340 unverdünnt
Bodensensor		nicht 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!

## thermoheld •FLIESE•

### Materialfreigabe für die Wand - 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 / Bad W1-I Fixierung und Abdichtung nach DIN 18534-1 in einem Arbeitsgang		Keramische Fliesen / Platten
Fuge		Codex Brilliant Color Xtra
Fliesenkleber		Codex Power CX 3 / CODEX Power RX6 Turbo
Abdichtung, nass in nass, ohne Trocknung der Fixierung		CODEX Power RX6 Turbo + CODEX-Hydrostop-Dichtbahn
Fixierung <b>thermoheld •FLIESE•</b>		<b>thermoheld •FLIESE• direkt</b> in CODEX Power RX6 einlegen
Spachteln (falls erforderlich)		CODEX FM 344
Grundierung	Alter Keramikbelag, wasserfeste Anstriche, Kunstharzputze	CODEX FG 370 unverdünnt
	Zement-, Kalkzement- und Gips Putz	CODEX FG 340 unverdünnt
	Gipskartonplatten, Mauerwerk, Beton	CODEX FG 340 unverdünnt
Bodensensor		nicht 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!