

## thermoheld •FLEX• Liste empfohlener Geräte & Materialien

**Die folgenden Materialien sind von thermoheld für die Anwendung in Verbindung mit dem thermoheld •FLEX• System freigegeben.**

### HINWEIS

Vor dem Auftrag der Deckbeschichtung der **thermoheld •FLEX•** Heizfläche ist grundsätzlich der Sperrgrund aufzutragen. Zulässig sind hierfür ausschließlich die hier gelisteten Sperrgründe der Firma Knauf bzw. **thermoheld**.

#### Tabelle 1:

Zur Verwendung mit dem **thermoheld •FLEX•** Heizsystem freigegebene Materialien

Produktgruppe	Hersteller	Produktname	Produktbeschreibung	Bezugsquelle
Tiefengrund LF	Pufas	Tiefengrund LF	wasserbasierter lösemittelfreier Tiefengrund oder lösemittelfreies Tiefengrund-Konzentrat	<a href="http://www.pufas.de/">http://www.pufas.de/</a>
	Alpina	Tiefengrund LF		<a href="http://alpina-farben.de/">http://alpina-farben.de/</a>
	Baufan	Tiefengrund LF		<a href="http://www.baufan.de/">http://www.baufan.de/</a>
	Knauf	Tiefengrund LF, Tiefengrund, Grundol		<a href="https://www.knauf.de/">https://www.knauf.de/</a>
	Brillux	Tiefgrund 545		<a href="https://www.brillux.de/">https://www.brillux.de/</a>
Tiefengrund LF Konzentrat	Sycofix	Acryl-Tiefengrund	Wasserbasierter lösemittelfreies Tiefengrund-Konzentrat	<a href="http://www.sycofix.de/">http://www.sycofix.de/</a>
Gewerbekleber	Alligator	Alligator Gewebekleber	Verarbeitungsfertiger Dispersionskleber	<a href="https://alligator.de/">https://alligator.de/</a>
	Caparol	Capaver®CapaColl GK	Lösemittelfreier Dispersionsklebstoff für Glasgewebe	<a href="https://www.caparol.de/">https://www.caparol.de/</a>
	Brillux	CreaGlas Gewebekleber ELF 377	Zur Verklebung von CreaGlas Gewebe und Glattvlies	<a href="https://www.brillux.de/">https://www.brillux.de/</a>
	Metylan	Ovalit TM	Glasgewebekleber	<a href="https://www.metylan.de/">https://www.metylan.de/</a>
Sperrgrund	Knauf	Knauf Sperrgrund	für Wand und Decke im Innenbereich, lösemittelfrei, weiß, diffusionsoffen	<a href="https://www.knauf.de/">https://www.knauf.de/</a>
	<b>thermoheld</b>	<b>thermoheld</b> Sperrgrund	für <b>thermoheld •FLEX•</b> Systeme	<a href="mailto:info@thermoheld.global">info@thermoheld.global</a>

## thermoheld •FLEX• Liste empfohlener Geräte & Materialien

Tabelle 1:  
Zur Verwendung mit dem **thermoheld •FLEX•** Heizsystem freigegebene Materialien (Fortsetzung)

Produktgruppe	Hersteller	Produktname	Produktbeschreibung	Bezugsquelle
Feinspachtelmassen	Ardex	R1	Renovierungsspachtel mit ARDURAPID-Effekt	<a href="https://www.ardex.de/">https://www.ardex.de/</a>
	Ardex	R4 Rapid	Universal-Schnell-Spachtel mit mit ARDURAPID®-PLUS Effekt	<a href="https://www.ardex.de/">https://www.ardex.de/</a>
	Knauf	Knauf Uniflott Finish	Fugenspachtelmasse für Wand und Decke im Innenbereich	<a href="https://www.knauf.de/">https://www.knauf.de/</a>
	Knauf	Knauf Fill & Finish	Verarbeitungsfertige Füll- und Feinspachtelmasse Leicht	<a href="https://www.knauf.de/">https://www.knauf.de/</a>
	Brillux	Briplast Fugen- und Wandspachtel 1875	Weißer Spachtel auf Gips-Kunststoff-Basis in Pulverform.	<a href="https://www.brillux.de/">https://www.brillux.de/</a>
	Brillux	Briplast Universal-Handspachtel ELF 1882	Weißer Spachtelmasse für Handspachtelungen auf Decken- und Wandflächen.	<a href="https://www.brillux.de/">https://www.brillux.de/</a>
	Brillux	Briplast Füll- und Spachtelmasse 143	Weißer Spachtel auf Gips-Zellulosebasis in Pulverform	<a href="https://www.brillux.de/">https://www.brillux.de/</a>
	Pufas	pufamur Premium Spachtel S60easy	kunstharzvergütet und faserverstärkt	<a href="https://pufas.de/">https://pufas.de/</a>
	Pufas	Pufaplast Renovier-spachtel R40extrem	Spachtelmasse für Innenbereich, auch Feuchträume	<a href="https://pufas.de/">https://pufas.de/</a>
	Pufas	pufamur Super Haftspachtel SH45 premium	Spachtelmasse für Gipskarton-Systeme, kunstharzvergütet und faserverstärkt	<a href="https://pufas.de/">https://pufas.de/</a>
	Caparol	Akkordspachtel fein	Kunststoffdispersion	<a href="https://www.caparol.de/">https://www.caparol.de/</a>
	Alligator	Spritzspachtel grob	Hochfüllende Kunststoff-Dispersionsspachtelmasse für Wand- und Deckenflächen im Innenbereich.	<a href="https://alligator.de/">https://alligator.de/</a>

## thermoheld •FLEX•

### Liste empfohlener Geräte & Materialien

Tabelle 1:  
Zur Verwendung mit dem **thermoheld •FLEX•** Heizsystem freigegebene Materialien (Fortsetzung)

Produktgruppe	Hersteller	Produktname	Produktbeschreibung	Bezugsquelle
Dispersionsfarbe, weiß	Alpina	Alpina Weiss – unsere Beste	Dispersionssilikat-Farbe für den Innenbereich	<a href="http://alpina-farben.de/">http://alpina-farben.de/</a>
	Alligator	Superweiß	Dispersionssilikat-Farbe für den Innenbereich	<a href="https://alligator.de/">https://alligator.de/</a>
	Herbol	Innenweiß	Renovierungsfarbe für weiße und farbige Wände	<a href="https://www.herbol.de/">https://www.herbol.de/</a>
	Schöner Wohnen	Polarweiß	Dispersionssilikat-Farbe für den Innenbereich	<a href="http://www.schoener-wohnen-farbe.com/de/">http://www.schoener-wohnen-farbe.com/de/</a>
	Brillux	Malerweiß	Innendispersion für Decken- und Wandanstriche	<a href="https://www.brillux.de/">https://www.brillux.de/</a>
	Brillux	Superlux ELF 3000	Innendispersion mit langer Offenzeit	<a href="https://www.brillux.de/">https://www.brillux.de/</a>
Dekor Putz	Frescolori	Auf Anfrage	Dekorative Wandbeschichtung	<a href="https://www.frescolori.de/">https://www.frescolori.de/</a>
	Volimea	Auf Anfrage	Dekorative Wandbeschichtung	<a href="https://cdn.volimea.de/">https://cdn.volimea.de/</a>
Kalkputz	Knauf	Easyputz Fein	Fertigputz zum Aufrollen	<a href="https://www.knauf.de/">https://www.knauf.de/</a>
	Knauf	Rotband Rotkalk Fein	Kalkunter- und Kalkoberputz Mauerwerksarten und Beton	<a href="https://www.knauf.de/">https://www.knauf.de/</a>
Abdichtung	Ardex	Ardex 8 + 9	Lösemittelfreie Dichtmasse zur Abdichtung unter Fliesen	<a href="https://www.ardex.de/">https://www.ardex.de/</a>