

**TecTem®**

# Klebspachtel

*Mineralischer Klebspachtel zum Verkleben  
von TecTem® Insulation Board Indoor*



TecTem® Klebspachtel ist ein mineralischer Klebemörtel zum Kleben von TecTem® Insulation Board Indoor in Wand- und Deckenbereichen.

**KNAUF PERLITE**

## Produkteigenschaften

- leichte und schnelle Verarbeitung
- lange Verarbeitungszeit
- mineralfaserfrei
- wärme- und frostbeständig
- wasserfest
- sehr gute Haftung
- wasserdampfdurchlässig
- hohe Verbundhaftung und Abrutschsicherheit

## Technische Daten

Schüttdichte	ca. 1,5 kg/dm <sup>3</sup>
Wärmeleitfähigkeit $\lambda$	0,9 W/m <sup>2</sup> K
Diffusionswiderstandszahl $\mu$	30,3

## Verarbeitungshinweise

### Untergrund/Vorbehandlung

Die Untergründe müssen tragfähig, eben, trocken, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein. Tragfähige Altputze sind auf Festigkeit und Haftung zum Untergrund zu prüfen.

Anstriche und nicht tragfähige Beschichtungen sind sorgfältig zu entfernen. Gipsputze müssen entfernt werden. Fehlstellen und größere Unebenheiten sind vorab mit einem Kalk- oder Kalkzementputz auszugleichen. Vor Weiterarbeit muss der Putz völlig durchgetrocknet sein.

### Anmischung

25 kg Sack in 5,5 l Wasser (ca. 0,22 l Wasser pro kg Pulver)  
Anmischung mit Elektrorührwerk oder Zwangsmischer.

### Verarbeitung

Zur Vermeidung von Lufthinterströmungen ist der Klebespachtel immer vollflächig auf TecTem® Insulation Board Indoor aufzutragen. TecTem® Klebespachtel vollflächig mittels Zahntraufel (Mindestzahnung 10 x 10 mm) auf TecTem® Insulation Board Indoor auftragen und durchkämmen.

TecTem® Insulation Board Indoor unmittelbar danach an die Wand drücken und ausrichten. Die Plattenstöße werden knirsch gestoßen. Es ist darauf zu achten, dass kein Klebespachtel zwischen die Plattenstöße gelangt. Größere Fehlstellen z. B. im Plattenstoß sind mit schmalen Plattenstreifen auszufüllen. Schmalere Fehlstellen und eventuelle Ausbrüche sind mit dem TecTem® Füllmörtel auszufüllen.

### Trocknungszeit

Je nach Witterung, frühestens nach 24 Stunden überarbeiten.

### Verbrauch

ca. 0,9 kg/m<sup>2</sup> pro mm Schichtdicke, 5 mm Mindestschichtdicke

### Reinigung der Werkzeuge

In frischem Zustand mit Wasser

## Witterungshinweise

Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von +5 °C nicht unterschritten werden. Frischen Mörtel vor Frost und schneller Austrocknung schützen. Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten.

Bei Wind kürzere Abbindezeit beachten.

## Lieferform / Lagerung

25 kg/Sack

Trocken und gegen Feuchtigkeit geschützt mind. 1 Jahr im original verschlossenen Gebinde lagerfähig.

### Artikelnummer

TecTem® Klebespachtel: 129165