

## Klebe- und Armierungsmörtel

# DISPERSIONSKLEBER

zementfreier, einkomponentiger Dispersionskleber



### Produktbeschreibung

Organischer verarbeitungsfertiger pastöser Kleber auf Dispersionsbasis für die Grigolin Wärmedämmverbund-Systeme. Grigolin DISPERSIONSKLEBER ist diffusionsoffen, leicht verarbeitbar und wird gebrauchsfertig geliefert.

### Eigenschaften

- pastös
- leicht verarbeitbar
- diffusionsoffen
- lösemittelfrei



### Lieferung und Lagerung

Grigolin DISPERSIONSKLEBER wird in Eimern à 25 kg, auf Paletten à 24 Eimer = 600 kg geliefert. Vor Frost schützen. In original verschlossenen Gebinden mind. 12 Monate verarbeitbar.

### Putzuntergrund

Auf allen tragfähigen Holzuntergründen, Zement bzw. gipsgebundenen Holzwerkplatten mit einer Stärke von mind. 12 mm. Weiterhin auf Gipsfaserplatten, kunststoffgebundenen Untergründen und keramischen Bekleidungen. Bei Anwendung auf keramischen Untergründen, ist generell eine Verdübelung durchzuführen.

### Verarbeitung

Grigolin DISPERSIONSKLEBER mit gezahnter Edelstahltraufel (Zahnung 6 x 6 mm) vollflächig auf den Untergrund auftragen und Dämmplatten in das offene Klebebett fest eindrücken, je nach Art der Dämmplatten bzw. deren Verklebung ist eine Verdünnung mit bis zu 1 % sauberem Wasser möglich. Der Untergrund muss

planeben, trocken, sauber, fest, trag- und leicht saugfähig sein. Die Holzfeuchte darf 12,5 M% nicht überschreiten. Mineralwolleplatten müssen immer zusätzlich mechanisch befestigt werden. Keramische Verkleidungen sind mit Grigolin UNI-KO / GM-Grundierung vorzubehandeln.

### Trocknungszeiten

Bei Normalbedingungen von +20 °C / 65% Luftfeuchte liegt die Trocknungszeit des Grigolin DISPERSIONSKLEBER bei ca. 24 – 48 Stunden. Die Trocknungszeit verlängert sich bei niedrigen Temperaturen, hoher Luftfeuchte und größeren Auftragsstärken (unter Umständen um mehrere Tage).

### Anwendungsbereich

Zum Verkleben / Ansetzen von Polystyrol-Hartschaumplatten PS und EPS, Mineralwolleplatten und Mineralwolle Lamellenplatten.

### Technische Daten

Anwendung außen	ja
Anwendung innen	nein
Verbrauch pro mm Schichtdicke	ca. 2,00 kg/m <sup>2</sup>
Brandklasse (gem. DIN 4102)	B 1, schwer entflammbar
Verdünnung	max. 1 %

Ausgabe: 07/2010

### Hinweise

Ein Beimischen von Fremd- und Zusatzstoffen ist nicht zulässig. Grigolin DISPERSIONSKLEBER ist durch geeignete Maßnahmen vor zu schneller Austrocknung und vor Kälte zu schützen. Bei Luft- und Bauwerkstemperaturen unter +5°C, sowie bei zu erwartendem Frost, darf Grigolin DISPERSIONSKLEBER nicht verarbeitet werden. Bei Temperaturen über 30°C darf der Grigolin DISPERSIONSKLEBER nicht verarbeitet werden.