

# Technische Informationen

## Vescom 1000

---

2020

### Verwendung

Pasten artiger Kleber für Wandbekleidung für die Anbringung von Wandbekleidungsmaterialien (bis 370 g/m<sup>2</sup>) durchschnittlicher Qualität mit Papier- oder Textilträger.

### Untergrund

Geeignet sind Putz, Holz und holzähnliche Materialien, Gipsplatten, Beton usw., wenn diese sauber, trocken, fest und eben sind.

### Spezielle Eigenschaften

Klebertyp	: Pastenartiger Kleber auf der Basis von Stärke und Kunstharzdispersion.
Brookfield-Viskosität	: 32.500 mPas (HAT; Spindel 6; 20 UpM; 20°C)
Trockenstoffgehalt	: 22,0%
VOC-gehalt	: < 1%
pH	: 7,5
Farbe	: Weiß
Klebeoffene Zeit	: 15 - 45 Minuten
Aushärtezeit	: 1 - 4 Stunden
Verbrauch	: 150 – 400 g/m <sup>2</sup>

EU-Grenzwert VOS: Der Grenzwert für diese Produkt lautet entsprechend der Richtlinie 2004/42/EG < 1 g/l VOS.

Klebeoffene Zeit, Aushärtezeit und Verbrauch sind vom Untergrund, der Art der Wandbekleidung, der Temperatur und der relativen Feuchtigkeit der Materialien sowie der Umgebung abhängig.

### Verarbeitung

Vescom 1000 ist gebrauchsfertig.  
Der Kleber kann mit einem (Lammfell-) Roller oder Pinsel auf dem Untergrund aufgetragen werden.

### Reinigung

Noch nicht angetrockneter Kleber lässt sich leicht mit Wasser entfernen.

### Verpackung

10-Liter-Eimer

### Lagerung und Haltbarkeit

Der Kleber sollte in der geschlossenen Verpackung am besten bei Zimmertemperatur aufbewahrt werden. Bei Einfrieren (bis -10 °C) kann das Produkt nach dem Auftauen und nach guten Umrühren wieder normal verwendet werden.

Die Haltbarkeit des Produkts beträgt 9 Monate.