

# Multikleber MK 250



## Lösemittelfreier Universalnassklebstoff für saugende Untergründe

Der **Multikleber MK 250** ist ein vielseitig einsetzbarer Klebstoff, der sich durch gute Klebkraft aus.

Der **Multikleber MK 250** ist zum Kleben auf saugfähigen Untergründen für nachfolgende Beläge geeignet:

- Teppichbeläge mit Synthetischen Doppelrücken
- Teppichbeläge mit PUR- und Latexschaumrücken
- PVC-Verbundbeläge mit Polyester- oder Mineralfaserträger
- PVC-Beläge in Bahnen
- CV-Beläge

## Untergrund

Der Untergrund muss verlegereif, d. h. saugfähig, eben, riss- und staubfrei, dauerhaft trocken, frei von haftungsmindernden Schichten sowie zug- und druckfest sein. Es gelten die Anforderungen der VOB/DIN 18365, 18202, ÖNORM B 2236-1, SIA SN 253 sowie der aktuellen TKB und BEB Merkblätter. Mangelhafte Untergründe sind durch geeignete Untergrundvorbereitungen, wie z. B. Schleifen, Grundieren, Spachteln vorzubereiten, ggf. sind Bedenken anzumelden. Die Prüfungs- und Sorgfaltspflichten gemäß VOB sind zu beachten.

## Verarbeitung

Beläge vor der Verlegung in den Räumen klimatisieren lassen. Die Beläge müssen entspannt sein und eben ausliegen.

**Vor Gebrauch umrühren!** Klebstoff mit Zahnpachtel je nach Belag vollflächig und gleichmäßig ohne Klebstoffnester auf den Unterboden auftragen. Nach der Abluftzeit von ca. 5 - 20 min (je nach Belag) Belag einlegen und gut - besonders im Nahtbereich - anreiben. Spannungsreiche Stellen nach ca. 15 - 20 min erneut anreiben und/oder anwalzen. Mit Wasser Geräte reinigen und Verunreinigungen entfernen!

Verschweißen oder Verfugen der Beläge frühestens nach 2 - 3 Tagen vornehmen. Während der Abbindephase sind der direkte Einfluss von Wärme/Sonneneinstrahlung sowie dynamische und Punktbelastungen zu vermeiden. Die Verlegerichtlinien der Bodenbelaghersteller sind zu beachten.

## Technische Daten

Inhalt:	13 kg netto	Fußbodenheizung:	geeignet
Lagerung:	ca. 6 Monate, gut verschlossen, frostfrei	Stuhlrollen:	geeignet
Verbrauch :	ca. 200 - 400 g/m <sup>2</sup>	Verarbeitungstemperatur:	mindestens +15 °C
Zahnpachtel:	TKB / A2 - B1	Luftfeuchte:	ca. 40 - 75 %
Einlegezeit:	bis ca. 20 min. je nach Belag	empfohlen:	< 65 %
Abluftzeit:	ca. 5 - 20 min je nach Belag	Raumtemperatur:	mind. +18 °C
Abbindezeit:	ca. 48 Stunden	GISCODE:	D1

## Wichtiger Hinweis

HAUT und AUGEN schützen. Bei Augenkontakt sofort den Arzt aufsuchen.

Diese Angaben basieren auf unseren praktischen Erfahrungen und Untersuchungen. Wir übernehmen die Gewähr für die Qualität unserer Erzeugnisse. Da wir auf die Verarbeitung und die Verarbeitungsbedingungen keinen Einfluss haben, können wir die Verantwortung für die Ausführung der Arbeiten nicht übernehmen. In Zweifelsfällen Vorversuche durchführen. Bitte beachten Sie unsere aktuellen Produktinformationen. Technische Information und Sicherheitsdatenblatt beachten! Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr.247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

 Baustoffe aus Sachsen

 **INTOPLAN**®  
GmbH Bauchemie

