

Multifunktions- Dispersions- Klebstoff



Oka *Mul*ti Kleber K 30

- lösemittelfrei
- sehr emissionsarm
- hohe Anfangs- und Endklebekraft
- für Stuhlrollen geeignet
- auf Fußbodenheizung geeignet

Eigenschaften und Einsatzgebiete

Lösemittelfreier Multifunktions-Dispersionsklebstoff für die Verklebung von Teppich-, Linoleum- und PVC-Belägen. **Oka-multi K 30** hat eine hohe Anfangs- und Endklebekraft. Sprüh-ex- und schamponiergeeignet nach RAL 991 A2. Bitte beachten: Nicht für Beläge mit PUR-Rücken und Nadelvliesbeläge einsetzen.

Technische Daten

Farbe	cremeweiß
Mindestbodentemperatur	+17°C
Verbrauch	Teppich- und Linoleum-Beläge Zahnung B1 ca. 400–500 g/m ² PVC-Beläge Zahnung A2 ca. 300–400 g/m ²
Fußbodenheizung	geeignet
Belastung durch Stuhlrollen (nach DIN EN 12 529)	geeignet
Ablüftezeit*	ca. 10–15 Minuten
Einlegezeit*	ca. 30 Minuten
Belastbar*	nach ca. 24 Stunden
Endfestigkeit*	nach ca. 72 Stunden
Lagerung	frostfrei lagern, ca. 12 Monate lagerfähig
Kennz. nach der GefStoffV	kennzeichnungsfrei
GISCODE	D1 nach TRGS 610
EMICODE	EC 1 nach GEV

*Bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit. Höhere Temperaturen und geringe Luftfeuchtigkeit verkürzen, niedrigere Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern diesen Wert entsprechend.

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss nach VOB Teil C, DIN 18 365 sowie dem Stand der Technik geprüft und verlegereif sein. Nicht saugfähige Untergründe grundsätzlich mit **Servo-multi S 110** spachteln (mind. 2 mm), saugfähige Untergründe nach Bedarf. Untergründe gemäß Merkblatt BEB vorbehandeln, vor der Verlegung von dampfdichten Belägen ebenfalls spachteln. Ein Systemaufbau muss gewährleistet sein.

Verarbeitung

OKA-multi K 30 gut durchrühren. Anschließend den Klebstoff mit der geeigneten Zahnspachtel auf den Untergrund auftragen. Nach einer Ablüftezeit von 10–15 Minuten den Belag einlegen und sorgfältig vollflächig anreiben. Störrische Beläge, die nach dem Anreiben hochgehen, erst nach ca. 30–50 Minuten nachreiben.

Werkzeug

B1	Teppichbeläge und Linoleum, sowie PVC Beläge mit Polyestervliesrücken
A2	PVC Beläge mit glatter, geschliffener Rückseite

Reinigung

Werkzeug umgehend mit Wasser reinigen.

Verpackung/Palettierung

33 x 12 kg Kunststoffeimern

Zur Beachtung

Die Angaben basieren auf Erfahrungswerten und sind als allgemeine Hinweise zu verstehen. Eine Haftung für das Gelingen der Arbeiten können wir nicht übernehmen, da wir auf die Baustellenbedingungen und die sachgemäße Verarbeitung keinen Einfluss haben. Auf alle Fälle empfiehlt sich vor der Anwendung ein praktischer Versuch.

