

decotric Montage-Universalkleber

Für die sichere Befestigung ohne Schrauben und Nägel im Innenbereich. Für Fußleisten, Holzteile, Dekor-Elemente u. ä.

Anwendungsbereich:

decotric Montage – Universalkleber ist ein lösungsmittelfreier Kraftkleber für die schnelle, saubere und sichere Verklebung von Holz, Polystyrol, Kabelkanälen, keramischen Wandfliesen und ähnlichen Materialien im Innenbereich.

Eigenschaften:

- sichere Befestigung ohne Schrauben und Nägel
- super fest
- lösungsmittelfrei
- für innen

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoff-Dispersion, mineralische Anteile, Wasser, Additive
 Dichte: ca. 1,40 g/cm³
 pH-Wert: ca. 8-9

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, staub- und fettfrei sein. Kann das zu verklebende Material keine Feuchtigkeit aufnehmen, muss der Untergrund saugfähig sein. Sandende, kreidende und stark saugende Untergründe mit decotric Tiefen-grund LF grundieren. Risse, Löcher und Unebenheiten verspachteln.

Verarbeitung:

Den Kleber mit einem Zahnpachtel auf den Untergrund auftragen und das Material in das frische Kleberbett einlegen. Starre Beläge (z. B. Wandfliesen) mit schiebender Bewegung andrücken. Flexible Beläge (z. B. PVC-Wandbeläge) mit einer Gummirolle andrücken. Schwere Teile bis zum Erhärten des Klebers fixieren. Offene Zeit: 20 – 30 Minuten, Trockenzeit: ca. 24 Stunden, abhängig von Saugfähigkeit des Untergrundes und der aufgetragenen Menge.

Verbrauch:

ca. 300 - 700 g/m² – je nach Spachtelzahnung und Untergrund

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Hinweise:

Nicht unter +5°C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Kleberrückstände sofort mit Wasser entfernen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Enthält Konservierungsmittel: Chlormethylisothiazolinon/ Methylisothiazolinon (3:1), Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel. 05541/7003-64.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste nach Abfallschlüssel- Nr. EWC 08 04 10 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
001605001	4007955016052	4 kg
001603001	4007955016038	6 kg



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.