

## decotric Premium-Kleber Wand und Boden

### Anwendungsbereich:

Spezial-Bodenkleber für PVC-, CV- und Designbeläge, Teppichböden mit Textil-, Latex-, Schaum- und Vliesrücken sowie Nadelfilz. Für saugfähige und nicht saugende Untergründe – verklebt auch PVC auf PVC.

### Eigenschaften:

- kurze Abluftzeit
- extra klebstark
- sehr emissionsarm nach EC 1 plus
- geruchsarm
- lösungsmittelfrei
- geeignet für Stuhlrollen nach DIN EN 12529
- für Fußbodenheizung geeignet

### Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoff-Dispersion, Naturharzderivate, mineralische Anteile, Wasser, Additive.

Dichte: ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert: 7 - 8

### Untergrundvorbereitung:

Geeignet sind feuchtigkeitsbeständige Untergründe, wie z. B. V100 Spanplatten, PVC- und CV-Beläge, Fliesen, Estrich u. ä. Der Untergrund muss dauer trocken, tragfähig, eben, rissfrei und frei von Trennmitteln und Verunreinigungen (z. B. Staub, Fett usw.) sein. Bei rauen oder unebenen Untergründen empfehlen wir eine Spachtelung mit Fußbodenausgleichsmasse. Stark saugende und sandende Untergründe grundieren – z. B. mit decotric Putz- und Haftgrund oder decotric Tiefengrund LF. Die zu verklebenden Bodenbeläge müssen klimatisiert, entspannt und planliegend sein.

### Verarbeitung:

Den Kleber mit einem Zahnpachtel gleichmäßig auf den Untergrund auftragen (Zahnung nach Vorgabe des Belagsherstellers). Den Belag nach kurzer Abluftzeit in das Kleberbett einlegen und anreiben. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes, Temperatur und Luftfeuchtigkeit beträgt die Abluftzeit ca. 10 Minuten. Bei nicht saugfähigen Untergründen (z. B. PVC) ist eine Abluftzeit von mind. 30 Minuten einzuhalten – bei ungünstigen Umgebungsbedingungen (z. B. niedrige Raumtemperatur oder hohe Luftfeuchtigkeit) ggf. länger.

### Verbrauch:

Mit Zahnung A2: ca. 200 – 300 g/m<sup>2</sup>, mit Zahnung B2: ca. 350 – 450 g/m<sup>2</sup>

### Hinweise:

Die Verlegerichtlinien der Belagshersteller sind zu beachten. PVC-Beläge können nach 24 Stunden verschweißt werden. Nicht unter +10 °C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Kleberrückstände sofort mit Wasser entfernen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.decotric.de](http://www.decotric.de) oder unter [sds@decotric.de](mailto:sds@decotric.de).

### Lagerung:

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

### Entsorgung:

Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Nicht ausgehärtete Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 04 10 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
007102001	4007955071020	3 kg
007103001	4007955071037	5 kg
007104001	4007955071044	10 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.