

# decotric Kontaktkleber

## Anwendungsbereich:

decotric Kontaktkleber ist ein universeller Kontakt-Klebstoff mit hoher Festigkeit – z. B. für die Verlegung von Teppich auf Treppenstufen aus Holz, Stein etc. sowie die Verklebung von Styropor® auf nicht saugenden Untergründen wie Metall. Für Teppichböden mit Textil- und Vliesrücken, Nadelfilz, Wand- und Bodenkork, Holzleisten, Polystyrol, Hartschaum und ähnliche Materialien. Nicht geeignet für die Verklebung von PVC.

## Eigenschaften:

- hohe Festigkeit
- für Spezialverklebungen
- textile Bodenbeläge, Kork, Hartschaum
- lösungsmittelfrei

## Technische Daten:

Rohstoffbasis: Naturpolymerdispersion, Kunststoffdispersion

Dichte: ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert: 8 – 9

GISCODE: D1

## Verarbeitung:

Kontaktkleber mit einer kurzflorigen Rolle oder einem Pinsel beidseitig auf den Untergrund und das zu verklebende Material auftragen, so dass ein geschlossener Film entsteht. Den Kontaktkleber ablüften lassen, bis er transparent aufgetrocknet ist (je nach Belag und Untergrund ca. 30 – 90 Minuten). Den Belag anschließend passgerecht einlegen und zuerst im Nahtbereich und dann auf der gesamten Fläche kräftig andrücken. Unbedingt passgenau einlegen, da nach Kontakt der beiden Klebstoffschichten eine Korrektur nicht mehr möglich ist. Große Flächen in Abschnitten bearbeiten, da nach transparenter Auftrocknung des Klebers max. 2 Stunden lang verlegt werden kann. Die verklebten Beläge sind sofort begehbar und nach einem Tag voll belastbar. Oberflächenbehandlung frühestens nach 24 Stunden.

## Verbrauch:

Ca. 250 g/m<sup>2</sup> bei beidseitigem Auftrag

## Hinweise:

Die Verlegerichtlinien der Belagshersteller sind zu beachten. Nicht unter +15 °C Objekt- und Raumtemperatur oder über 75 % Luftfeuchtigkeit 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)

Enthält Biozidprodukt (Konservierungsmittel): Enthält: Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone (3:1), Benzoisothiazolinone

## Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kindersicher und kühl, aber frostfrei lagern.

## 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
007301001	4007955073017	700 g
007302001	4007955073024	2,5 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.