

# POCO Montage- und Universalkleber – Tube

Lösungsmittelfreier Dispersionsklebstoff für die schnelle und sichere Verklebung von Wand- und Bodenbelägen im Innenbereich.

### Eigenschaften:

- lösungsmittelfrei
- feuchtraumbeständig
- für innen
- sichere, hochfeste Verbindungen
- ohne Nägel oder Schrauben

### Anwendungsbereich:

POCO Montage- und Universalkleber eignet sich für vielseitige Montage- und Klebearbeiten im Innenbereich. Ergibt hochfeste Verbindungen von Holz, Styropor, keramischen Wandfliesen und ähnlichen Materialien.

### Technische Daten:

Rohstoffbasis: copolymere Kunststoffdispersion  
Dichte: 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert: 7 – 8

### Untergrundvorbehandlung:

Die zu verklebenden Flächen müssen trocken, fest, staub- und fettfrei sein. Zumindest eine der Flächen muss saugfähig sein. Stark saugende, sandende oder kreidende Untergründe grundieren.

### Verarbeitung:

Tube gut durchkneten. Je nach Material, Untergrund und gewünschter Festigkeit wird der Kleber punkt- oder strangförmig aufgetragen (punktförmiger Auftrag gleicht Unebenheiten besser aus). Teile zusammenfügen und fest andrücken. Beim Verkleben starrer Leisten auf sehr welligen Untergründen kann es erforderlich sein, die Leisten bis zum Erhärten des Klebstoffes zu fixieren (z. B. mit einem Gewicht oder einem Keil).

Offene Zeit: 20 – 30 Minuten, ausgehärtet und belastbar nach ca. 24 – 48 Stunden (je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit).

### Verbrauch:

Tubeninhalt reicht für ca. 12 – 20 lfm.

### Lagerung:

Kühl, aber frostfrei lagern.

### Hinweise:

Nicht unter +5 °C 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.

### 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

001606159 4007955016861 300 g



### 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.