





# **Technisches Merkblatt**

# **Multikleber 9070**





#### Werkstoff

#### **Anwendungsbereich:**

Multifunktioneller Dispersionsklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Linoleum und Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenausstattungen.

#### **Eigenschaften:**

- lösemittelfrei gemäß TRGS 610
- besonders streichfähig
- gute Anfangsklebkraft
- klebstark

#### **Materialbasis:**

Kunstharz-Dispersion

#### Farbe:

Beige

#### Viskosität:

streichfähig

### Spez.-Gewicht:

1,4 g / cm<sup>3</sup>

lacktriangle

# Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss entsprechend den Forderungen der DIN 18365 eben, dauertrocken, sauber, rissefrei, zug- und druckfest sein und ist ggf. fachgerecht zur Verlegereife vorzubereiten. Hierfür geeignete Grundierungen und Spachtelmassen einsetzen. Gussasphaltestriche und andere nicht saugfähige Untergründe grundsätzlich in mindestens 2 mm Schichtdicke überspachteln.

## Verarbeitung

#### Verarbeitung:

CONPART MultiKleber wird mit einem gezahnten Spachtel gleichmäßig auf den Untergrund aufgetragen. Klebstoffauftrag bei Belägen mit PVC Rücken mit der Zahnung TKB A1 oder TKB B1, bei Linoleum und textilen Belägen mit der Zahnung TKB B2. Je nach Bodenbelag muss ggf. eine Ablüftzeit vorgeschaltet werden. Den Bodenbelag in das nasse Klebstoffbett einlegen und gründlich anreiben. Nach 25-30 Minuten Bodenbelag nochmals nachreiben. Thermisches Verschließen der Fugen frühestens nach 24 Stunden vornehmen. Beachten Sie die Hinweise der Belaghersteller, insbesondere auch in Bezug auf das Klimatisieren der Beläge.

# **Empfohlene Spachtelzahnung:**

A1 - Verbrauch: ca. 300 g/m² A2 - Verbrauch: ca. 350 g/m² B1 - Verbrauch: ca. 370 g/m²

Auf eine ausreichende Benetzung der Belagrückseite ist zu achten. Grob strukturierte Klebeflächen erfordern eine grobere Spachtelzahnung mit entsprechendem Mehrverbrauch. Aufgrund der Vielzahl am Markt befindlicher Beläge, empfehlen wir Eigenversuche.

# Verarbeitungstemperatur:

Am besten zwischen + 18°C und + 23°C, Untergrundtemperatur mind. + 15°C, Lufttemperatur mind. + 18°C; nicht über 75% relative Luftfeuchte

# Ablüftezeit:

Ca. 10 Min., je nach raumklimatischen Bedingungen

#### Einlegezeit:

Ca. 20 Min., je nach raumklimatischen Bedingungen

#### Reinigungsmittel:

Für nicht ausgehärteten Klebstoff: Wasser

#### **Belastbarbar:**

Ab 24 Stunden

# Eignung bei Stuhlrollenbelastung:

Ja (Rollen nach DIN EN 12529)

# Eignung auf Fußbodenheizung:

Ja

# **Allgemeines**

# GISCODE:

D1 – lösemittelfrei gemäß TRGS 610

#### **GEV-EMICODE:**

EC 1PLUS "sehr emissionsarm"

#### Lagerung:

Vor Frost schützen. 12 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde sind sofort zu verschließen und möglichst zügig zu verbrauchen.

# Liefergebinde:

14 kg Eimer

#### **Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Restmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

# **Hinweis:**

Arbeitsgeräte können sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produktes vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut gründlich mit Wasser abspülen. Enthält Konservierungsmittel, siehe Gefahrenhinweise. Informationen für Allergiker unter Telefon 0201-8626-0. Es gelten die Anforderungen der jeweils gültigen Normen, Richtlinien und Merkblätter.

# Zusammensetzung:

- Polyacrylatdispersionen
- Modifizierter Kolophoniumharzester
- Mineralische Füllstoffe
- Additive
- Konservierungsmittel auf Basis Benz-/ Methylisothiazolinon

Informationen für Allergiker unter Telefon 0201-8626-0.

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht entnommen werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift Ihre Gültigkeit.

Stand: 07/2020

Geno Handel GmbH · Hans-Böckler-Str. 24 – 26 · 47877 Willich · www.conpart.de

