



Teppich- und Nadelfilzkleber pro 9058



Werkstoff

Anwendungsbereich:

CONPART Teppich- und Nadelfilzkleber pro 9058 ist ein sehr emissionsarmer Dispersionsklebstoff für textile Beläge mit unterschiedlichen Rückenausstattungen. Besonders geeignet für alle Arten von Nadelvliesbelägen. Vermeidet weitgehend Fugenbildungen im Nahtkantenbereich, sofern der Nadelvlies-Bodenbelag bezüglich des Maßänderungsverhaltens den üblichen EN-Normen entspricht.

Eigenschaften:

- lösemittelfrei
- hohe Scherfestigkeit
- hohe Endfestigkeit
- kurze Abluftzeit

Technische Daten:

Basis: Kunstharz-Dispersion

Farbe: beige- weiss

Viskosität: streichfähig

Spezifisches Gewicht: 1,35 g/cm³

Abluftzeit: ca. 5 Minuten, Linoleum muss ins nasse Klebstoffbett eingelegt werden

Einlegezeit: 10 - 15 Minuten.

Linoleum nach 30 Minuten nochmals anreiben.

Begehbarkeit: 1 Stunde

Belastbar: ca. 24 Stunden

Eignung bei Stuhlrollenbelastung

(Rollen nach DIN En 12529) - Ja. Entsprechende Merkblätter und ergänzende Hinweise des Zentralverbandes des Deutschen Baugewerbes beachten.

Verarbeitung

Vorbereitung:

Der Untergrund muss entsprechend den Forderungen der DIN 18365 eben, dauer trocken, 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:

CONPART Teppich- und Nadelfilzkleber pro 9058 wird mit einem gezahnten Spachtel gleichmäßig auf den Untergrund aufgetragen. Danach den Klebstoff kurz ablüften lassen. Die Abluftzeit wird bestimmt durch die Saugfähigkeit des Untergrundes, die Raumtemperatur und die relative Luftfeuchtigkeit. Den Bodenbelag in das noch nasse Klebstoffbett einlegen und anwalzen. Nach ca. 30 Minuten den Bodenbelag nochmals anwalzen.

Empfohlene Spachtelzahnung:

Teppichböden:

- TKB-Zahnform B1, Verbrauch: ca. 415 g/m²
- TKB-Zahnform B2, Verbrauch: ca. 570 g/m²
- TKB-Zahnform B3, Verbrauch: ca. 730 g/m²

Nadelvlies:

- TKB-Zahnform B2, Verbrauch: ca. 570 g/m²
- TKB-Zahnform B3, Verbrauch: ca. 730 g/m²

Je nach Untergrund und Belagsrückseite.

Hinweis:

Auf eine ausreichende Benetzung der Belagrückseite ist zu achten. Grob strukturierte Klebeflächen erfordern eine grobere Spachtelzahnung mit entsprechendem Verbrauch.

Allgemeines

Verarbeitungstemperatur:

zwischen +18 °C und +23 °C; Untergrundtemperatur mind. +15 °C; Lufttemperatur mind. +18 °C. Nicht über 75 % relative Luftfeuchte.

Reinigungsmittel:

Für nicht ausgehärtetes Material: Wasser

GEV-EMICODE

EC 1 Plus - sehr emissionsarm

RAL UZ 113 - Blauer Engel

Lagerung:

Originalverpackt ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

Liefergebilde:

KU Gebinde: 14 kg

GISCODE:

D 1 - lösemittelfrei nach TRGS 610

Inhaltsstoffe gem VDL-RL 01:

Polymerdispersionen, modifizierte Harze,, Konservierungsmittel, mineralische Füllstoffe, Additive und Wasser.

Arbeits- und Umweltschutz:

Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung / Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Tragen Sie eine Schutzbrille! Sollte Kleber oder Verlegewerkstoff mit Ihren Augen in Berührung kommen, sofort mit viel Wasser auswaschen und einen Augenarzt aussuchen. Schützen Sie Ihre Hände mit wasserdichten, robusten Handschuhen! Tragen Sie lange Hosen! Vermeiden Sie längeren Hautkontakt mit dem Kleber oder Verlegewerkstoff. Betroffene Hautteile sind sofort gründlich mit Wasser zu säubern. Je länger frischer Kleber oder Verlegewerkstoff auf Ihrer Haut verbleibt, umso größer ist die Gefahr von ersten Hautschäden. Kinder von frischem Kleber oder Verlege-

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.



Teppich- und Nadelfilzkleber pro 9058



Allgemeines

Werkstoff fernhalten!

Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen und Augenarzt aufsuchen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Grundvoraussetzung für bestmögliche Raumluftqualität nach Bodenbelagarbeiten sind normgerechte Verlegebedingungen und gut durchgetrocknete Untergründe, Grundierungen und Spachtelmassen. Produkt enthält Methyl- und Benzisothiazolon. Informationen für Allergiker unter (02154) 9535100.

Weitere Hinweise im Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgung:

Produktreste möglichst sammeln und weiter verwenden. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restentleerte, ausgekratzte bzw. tropffreie Kunststoffgebinde sind recyclingfähig (Landbell AG). Gebinde mit flüssigem Restinhalt sowie gesammelte, flüssige Produktreste sind Sonderabfall. Gebinde mit ausgehärtetem Restinhalt ist Baustellenabfall / Hausmüll.

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.