

Produktbeschreibung:

FLEXOCOL PU-DACHBAHNENKLEBER ist ein transparenter, viskoser und lösungsmittelfreier PUR-Kleber für die Verklebung von kaschiierten PVC- und TPO-Dachabdichtungsbahnen auf geeigneten und geprüften Untergründen.



Anwendung

FLEXOCOL PU-DACHBAHNENKLEBER wird für eine Verklebung von vlieskaschiierten PVC- oder TPO-Dachabdichtungsbahnen auf folgenden Untergründen eingesetzt:

- unkaschiierte EPS-Dämmplatten
- Beton
- PIR/PUR Dämmstoffplatten
- Altbitumen
- mv-kaschiierte Mineralfaserplatten
- OSB

Eigenschaften

- viskos
- gebrauchsfertig
- geringer Verbrauch
- lösungsmittelfrei

Verarbeitung

Vorbereiten des Untergrundes

Der Untergrund ist vor dem Auftragen von FLEXOCOL PU-DACHBAHNENKLEBER grundsätzlich vorzubereiten, so dass dieser trocken und frei von haftungsmindernden Stoffen ist.

Mischen

FLEXOCOL PU-DACHBAHNENKLEBER wird im Liefergebilde gebrauchsfertig angeliefert und muss nicht aufgerührt werden.

Applikation

FLEXOCOL PU-DACHBAHNENKLEBER vollflächig auf den zu beklebenden Untergrund applizieren und entsprechend der Beschreibung in der Verlegerichtlinie FLAGON TPO-Verlegeanleitung verarbeiten.

Reinigen

Tropfmengen auf der Oberfläche der TPO-Abdichtungsbahn müssen unmittelbar entfernt werden.

Verbrauch

Ca. 250 – 400 g/m² je nach Beschaffenheit des Untergrundes.

Ablüfzeit

Trocknungszeit ca. 20-40 Minuten abhängig von Umgebungs- und Untergrundtemperatur sowie Luftfeuchtigkeit.

Anwendungstemperatur

Temperatur: min. +5°C bis max. +35°C

Feuchtigkeit von mineralischen Untergründen: max. 5 Masse-%

Feuchtigkeit von Holzuntergründen: max. 16 Volumen-%

Relative Luftfeuchtigkeit: max. 90%

Farbe

Leicht gelblich eingefärbt

Lieferform

10 kg Kanister

50 Eimer/Palette

Gefahren und Sicherheit:

Die derzeit gültigen Informationen entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt. Personenschutz beachten.

Technische Daten

- spezifische Masse bei 23°: ca. 1130kg/m³
- Feststoffgehalt: 100%
- Flammpunkt: über 100°C
- lösemittelfrei



FLEXOCOL PU-DACHBAHNENKLEBER

Lagerung

In Originalverpackung kühl, trocken, frostfrei, ungeöffnet und ungemischt gelagert, 12 Monate haltbar. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte auch auf der Baustelle vermieden werden. Angebrochene Gebinde sind nur noch begrenzt lagerstabil und härten vorzeitig aus. Über mehrere Stunden offen stehende Gebinde, binden ab. Das gelierte Produkt darf nicht mehr verwendet werden.

Hinweise

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten die zur Zeit der Bestellung gültigen technischen Spezifikationen.