



Produktdatenblatt

EPDM Anschlusskleber FLEX



Anwendung

Der EPDM-Anschlusskleber FLEX dient zur Verklebung von EPDM Dach- und Abdichtungsfolien, zur Abdichtung von Wandanschlussprofilen und Hochzügen. Des Weiterhin eignet er sich optimal zum Abdichten von Randbereichen, Übergängen oder Dachrinnen und zum Einkleben von DACHPROTECT Klebe-Gullys.

Beschreibung

Der EPDM-Anschlusskleber FLEX ist ein Hybridkleber, der nicht ablüften muss. Die Verbindung mit EPDM Dach- und Abdichtungsfolien erfolgt wasserdicht und kraftschlüssig. Das Verkleben ist auf nahezu allen Untergründen wie z. B. Bitumen-Oberlagen mit mineralischem Oberflächenschutz (älter als 12 Wochen), Metall, Beton und Holz möglich. Der Klebstoff ist nach der Aushärtung UV- und Temperaturbeständig von -40 bis +200 °C.

Der Auftrag des Anschlussklebers erfolgt je nach Ausführung mit einer Handkartuschenpistole für 290ml Kartuschen oder 600ml Schlauchbeutel.

Produkteigenschaften

Inhalt: 290ml Kartusche oder 600ml Schlauchbeutel

Kleber: Hybridbasis, lösemittelfrei

Farbe: anthrazit/schwarz

Haltbarkeit: 3 Monate ab Lieferdatum



Reichweite

Kartusche/Schlauchbeutel bei einem Raupendurchmesser von 5 - 6 mm:

	290ml Kartusche	600ml Schlauchbeutel
Wandanschluss/Dachrand	ca. 8 – 10 m	ca. 18 – 22 m
Dachgullys	ca. 3 – 4 Stück	ca. 8 -10 Stück
Dachrinne	ca. 5 m	ca. 12 m

Verarbeitungshinweise

Informationen zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte dem Informationsblatt Verarbeitungshinweise EPDM Anschlusskleber FLEX sowie den Handbüchern und Verarbeitungsvideos unter <https://www.youtube.com/@HanseSyntec/videos>.

Sicherheitshinweise

Der Anschlusskleber FLEX darf nicht in geschlossener Umgebung oder in Räumen ohne Frischluftzufuhr verwendet werden. Das Einatmen der Dämpfe sowie Augen- und Hautkontakt sind zu vermeiden. Zum Schutz der Augen wird das Tragen einer Sicherheits-/Schutzbrille empfohlen. Zum Schutz vor Hautreizungen sollten undurchlässige Arbeitshandschuhe getragen werden.

Bitte beachten Sie die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften im Sicherheitsdatenblatt EPDM Anschlusskleber FLEX.