

## DACHPROTECT® Universalkleber U-1

### Produktdatenblatt



#### Funktion

Der DACHPROTECT® Universalkleber U-1 dient zur Verklebung von DACHPROTECT® EPDM Dachbahnen auf Profilen und an Hochzügen. Er kann sowohl für kleine Flächen, als auch im Randbereich, an Fassaden oder zum Einkleben von Dachgullys verwendet werden.

#### Beschreibung

Der DACHPROTECT® Universalkleber U-1 ist ein Hybridkleber, der nicht ablüften muss. Die Verbindung mit der DACHPROTECT® EPDM Dachbahn erfolgt wasserdicht und kraftschlüssig. Das Verkleben ist auf nahezu allen Untergründen wie z. B. Bitumen (älter als 10 Wochen), Metall, Beton und Holz möglich.

Aus der 290 ml Kartusche und aus dem 600 ml Schlauchbeutel erfolgt der Auftrag mit einem passenden Universalhalter.

Tube: 125 ml

Kartusche: 290 ml

Schlauchbeutel: 600 ml

#### Verbrauch

Pro Kartusche mit 290 ml erzielt man je nach Raupendurchmesser folgende Reichweite. Die Angaben sind Durchschnittswerte und können je nach Baustellenbedingung variieren.

Raupe Ø	Länge Raupe ca.
6,0 mm	10,3 m
7,0 mm	7,5 m
8,0 mm	5,8 m

**Lagerung**

Der DACHPROTECT® Universalkleber U-1 ist frostfrei und ohne direkte Sonneneinstrahlung in gut belüfteten Räumen zu lagern. Von Feuer und Zündquellen muss der Kleber ferngehalten werden. Er darf nicht in die Reichweite von Kindern gelangen.

**Lagerfähigkeit**

Ungeöffnet bei mindestens 5 °C bis höchstens 25 °C beträgt die Lagerfähigkeit 6 Monate.

Der DACHPROTECT® Universalkleber U-1 reagiert auf Luftfeuchtigkeit. Die Wirkung der Feuchtigkeit wird durch Hitze beschleunigt. Kleber aus angebrochenen Behältern sollte innerhalb von 48 Stunden verarbeitet werden. Nach diesem Zeitraum beginnt der Klebstoff sich zu verdicken.

**Verarbeitungshinweise**

Informationen zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte dem Informationsblatt Verarbeitungshinweise DACHPROTECT® Universalkleber U-1 sowie dem DACHPROTECT® HANDBUCH EPDM-DACHSYSTEM.

**Sicherheitshinweise**

Der DACHPROTECT® Universalkleber U-1 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. Bei der Verarbeitung von DACHPROTECT® Universalkleber U-1 sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften im Sicherheitsdatenblatt DACHPROTECT® Universalkleber U-1 zu beachten.