



# optiroll® Dichtkleber

Der optiroll® Dichtkleber ist eine wasser- und lösemittelfreie Dicht- und Klebmasse für den Innen- und Außeneinsatz. Hauptverarbeitungsbereiche sind die Verklebung von Unterspann- und Unterdeckbahnen und Verklebung von Dampfbremsbahnen im Dach- und Wandbereich. Auch geeignet zur Ausführung einer Nageldichtung der Konterlatte.

## Verarbeitungshinweise:

Um Produkttemperaturen unter +5°C zu vermeiden, sollte das Material mindestens 8 Stunden bei Raumtemperatur lagern. Der optiroll® Dichtkleber wird in Raupenform (8-10 mm) mittels einer Kartuschenpresse gleichmäßig und lückenlos auf dem Untergrund aufgetragen. Der Untergrund muss sauber, staubfrei und frei von klebstoffabweisenden Substanzen sein. Direkt in die noch nasse Raupe wird die zu verklebende Bahn eingepresst. Zu berücksichtigen ist, dass die Breite der Raupe nicht mehr als 20 mm beträgt. Der optiroll® Dichtkleber übernimmt keine mechanischen Eigenschaften. Beim Einsatz zum Anschluss an bestehende Bauteile ist im Bereich der Dampfbremsbahn mit einer Schlaufenbildung zu arbeiten. Alle Verklebungen sind spannungsfrei auszuführen.

**Untergründe:** Haftung auf PE, PA, PET, Vlies, Mauerwerk, Putz, Holz, Metall, Kunststoff, Keramik, Glas, bituminösem Untergrund

**Produktionsvorteile:** UV-beständig, überstreichbar, altersbeständig, kein Schrumpfen des Materials, gleicht Unebenheiten aus, primerlose Haftung selbst auf feuchten und leicht fettigen Untergründen

## Technische Daten:

**Konsistenz:** pastös

**Dichte:** 1,39 g/m<sup>3</sup>

**Verarbeitung:** +5°C bis +40°C

**Beständigkeit:** -40°C bis +100°C

**UV-beständig:** dauerhaft

**Altersbeständigkeit:** dauerhaft

**Materialbreite:** ≤ 20 mm

**Materialstärke:** ≤ 50 % der Breite

**Lagerung:** 3 Jahre; bei mind. +5°C bis +25°C, UV-geschützt

**Kartuscheninhalt:** 310ml

**Verbrauch:** 6 m (8 mm Raupe)



Schiefergruben Magog GmbH & Co. KG

Alter Bahnhof 9, 57392 Schmallenberg

Tel.: 02974 / 96 20-0, Fax: 02974 / 96 20-20

www.magog.de, E-Mail: info@magog.de