

Ampacoll® RA



Randanschlusskleber



innen

- ▶ Geruchsneutral – keine Lösungsmittel
- ▶ Dauerhaft elastisch
- ▶ Kein Primern nötig
- ▶ Haftet auf allen Untergründen
- ▶ Leicht auspressbar

Ampacoll® RA

[Kartusche]

bei Randanschlüssen



Inhalt
310 ml/Kartusche

Kartoninhalt
12 Kartuschen

Paletteninhalt
125 Kartons

Verbrauch
6 bis 10 lfm/Kartusche

[Schlauchbeutel]

bei Randanschlüssen



Inhalt
600 ml/Beutel

Kartoninhalt
10 Beutel

Paletteninhalt
60 Kartons

Verbrauch
12 bis 20 lfm/Beutel


Technische Daten:

Lagerfähigkeit	2 Jahre frostfrei
Verarbeitungstemperatur	0 bis +50 °C
Temperaturbeständigkeit	-20 bis +80 °C
Abbindezeit	2 bis 3 Tage
Lösungsmittel	keine

10

Jahre Garantie*
Ans Garantie
Anni Garanzia
Years Warranty

* Bei Ampack gehört Sicherheit zum System. Nicht nur der Materialersatz auch die Ein- und Ausbaurkosten sowie Folgeschäden sind gedeckt.

 ISO 9001:2008
Swiss Research



Optimiert für Randanschlüsse von Dampfbremsen oder -sperrern auf:

- ▶ Gehobeltes Holz
- ▶ Rohes Holz
- ▶ Holzfaserplatten, weich bis hart
- ▶ OSB-Platten
- ▶ Spanplatten
- ▶ Gipskartonplatten
- ▶ Gipsfaserplatten
- ▶ Beton (rau und glatt)
- ▶ Backstein
- ▶ Putz, Mörtel, Gips usw.
- ▶ PE-Bauteile (z.B. Verkleidungen)
- ▶ PVC-Bauteile (z.B. Fenster)
- ▶ Bitumen, besandete Bahnen

Verarbeitungstipps

Untergrund bzw. Oberfläche muss tragfähig, sauber, trocken, staub und fettfrei sein. Nahtlose 8 bis 10 mm dicke Raupe auf den Untergrund aufbringen. Vertiefungen durch Materialzugabe ausgleichen. Dampfbremsen oder -sperrern zugfrei mit geringem Druck auf Raupe anschliessen, ohne diese flach zu drücken. Austrocknungszeit 2 bis 3 Tage. Kurze Ablüftzeit verbessert die Anfangshaftung.

Bei spannungs- und lastfreier Verlegung ist der Einsatz ohne Randlatte mit dieser Technologie denkbar. Aufgrund unserer Erfahrung sowie von Empfehlungen in den Normen sollte darauf aus Sicherheitsüberlegungen nicht verzichtet werden. Randlatten dienen überdies in vielen Fällen zur Aufnahme der raumseitigen Verkleidung.