

# Ampacoll® Superfix



Universeller Flüssigklebstoff



**aussen**

- ▶ Bis -20 °C verarbeitbar
- ▶ Klebt selbst auf feuchten Baustoffen
- ▶ Kein Primern nötig
- ▶ Haftet auf allen Untergründen
- ▶ Leicht auspressbar

## Ampacoll® Superfix

[Kartusche]

bei Überlappungen / Randanschlüssen



**Inhalt**  
310 ml/Kartusche

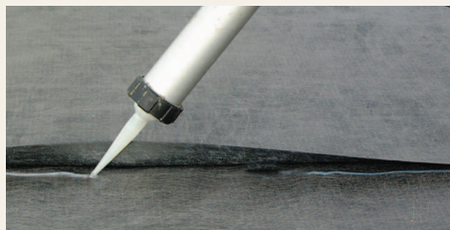
**Kartoninhalt**  
12 Kartuschen

**Paletteninhalt**  
140 Kartons

**Verbrauch**  
6 bis 10 lfm/Kartusche

[Schlauchbeutel]

bei Überlappungen / Randanschlüssen



**Inhalt**  
600 ml/Beutel

**Kartoninhalt**  
10 Beutel

**Paletteninhalt**  
50 Kartons

**Verbrauch**  
12 bis 20 lfm/Beutel

### Technische Daten:

Lagerfähigkeit	2 Jahre
Verarbeitungstemperatur	-20 bis +50 °C
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +80 °C
Abbindezeit	30 bis 60 Minuten
Freibewitterung	mehrere Jahre

# 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 die Verwendung mit folgenden Materialien:

- ▶ Dampfbremsen und -sperrern
- ▶ PE-Folien
- ▶ Dach- und Schalungsbahnen
- ▶ Winddichtungen
- ▶ Gehobeltes und rohes Holz
- ▶ Holzfaserplatten, weich bis hart
- ▶ OSB- und Spanplatten
- ▶ Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- ▶ Beton (rau und glatt)
- ▶ Backstein
- ▶ Putz, Mörtel, Gips usw.
- ▶ Metalle (Alu, Stahl usw.)
- ▶ PE-Bauteile (z.B. Verkleidungen)
- ▶ PVC-Bauteile (z.B. Fenster)
- ▶ Bitumen, besandete Bahnen

#### Verarbeitungstipps

**Ampacoll® Superfix** an der zu verklebenden Stelle ca. 1 cm breit aufbringen und innerhalb von 20 Minuten andrücken. Mindestens eine der zu verklebenden Flächen sollte diffusionsoffen sein, resp. die Klebenähte genügend Luftzutritt aufweisen, um eine kurze Aushärtungszeit zu gewährleisten. Das zu verklebende Material kann während der Aushärtungszeit mit einem Klebeband, idealerweise **Ampacoll® XT**, zusätzlich fixiert werden. Applizieren Sie **Ampacoll® Superfix** auf saubere und staubfreie, wenn möglich trockene Oberflächen. Dennoch, selbst feuchte Oberflächen lassen sich dank der einzigartigen Eigenschaften von **Ampacoll® Superfix** verkleben.

#### Universelle Anwendung

**Ampacoll® Superfix** eignet sich hervorragend für die Verklebung der Stösse und Randanschlüsse von Unterdachbahnen und Dampfbremsen an die meisten handelsüblichen Baustoffe. Ob im Fensterbau oder bei Dachaufbauten – mit **Ampacoll® Superfix** liegen sie genau richtig.

**Verwendbar noch bei -20 °C: Ampacoll® Superfix ist selbst bei tiefsten Temperaturen noch mühelos applizierbar!**