

# Ampacoll® BK 530

Beidseitig klebendes Butylkautschukband



- ▶ Beidseitig klebend
- ▶ Hochflexibel und anpassungsfähig
- ▶ Für dauerhafte und dichte Verklebungen

## Ampacoll® BK 530 [15 mm]

bei Überlappungen



### Rollenmasse

Länge: 25 m / Breite: 15 mm / Dicke: 1 mm

### Kartoninhalt

8 Rollen = 200 lfm

### Paletteninhalt

60 Kartons = 12'000 lfm

## Ampacoll® BK 530 [20 mm]

bei Überlappungen, Randanschlüssen



### Rollenmasse

Länge: 25 m / Breite: 20 mm / Dicke: 2 mm

### Kartoninhalt

8 Rollen = 200 lfm

### Paletteninhalt

32 Kartons = 6'400 lfm

### Technische Daten:

Lagerfähigkeit	2 Jahre
Verarbeitungstemperatur	ab 0° C
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +90 °C
Freibewitterungszeit	3 Monate

# 10

Jahre Garantie\*  
Ans Garantie  
Anni Garanzia  
Years Warranty

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

 ISO 9001:2008  
Swiss Research



#### Optimiert für die Verwendung mit folgenden Materialien:

- ▶ Dampfbremsen und -sperren
- ▶ Schalungsbahnen
- ▶ Gehobeltes Holz
- ▶ Rohes Holz \*
- ▶ Holzfaserplatten, weich bis hart \*
- ▶ OSB \*
- ▶ Spanplatten \*
- ▶ Gipskartonplatten \*
- ▶ Gipsfaserplatten \*
- ▶ Beton (rau und glatt) \*
- ▶ Ziegelstein \*
- ▶ Putz, Mörtel, Gips usw. \*
- ▶ Metalle, PE- und PVC-Bauteile
- ▶ Bitumen, besandete Bahnen \*

\* Primer verwenden

#### Produktbeschrieb

**Ampacoll® BK 530** ist ein beidseitig klebendes Butylkautschuk-Band mit starker Klebekraft und extrem hoher Alterungsbeständigkeit. Es eignet sich hervorragend für die Verklebung der Überlappungen von Winddichtungen, Dampfbremsen und -sperren. Aber auch die Randanschlüsse auf praktisch alle Materialien wie Mauerwerk, Holz, Beton usw. lassen sich damit optimal ausführen.

#### Verarbeitungstipps

Die zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. **Ampacoll® BK 530** klebt sofort auf dem Untergrund. Ein Wiederablösen des Klebebandes vom Untergrund ist nur bedingt möglich. Für Verklebungen auf poröse oder verschmutzte Untergründe sollte **Ampacoll® BK 530** nur unter Verwendung des **Ampacoll® Primer 531** oder **Ampacoll® Connecto** eingesetzt werden.