

Ampacoll® BK 530



Beidseitig klebendes Butylkautschukband



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

aussen
innen

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 Ausbaurkosten sowie Folgeschäden sind gedeckt.

 **ISO 9001:2008**
Swiss Research



Optimiert für die Verwendung mit folgenden Materialien:

- ▶ Dampfbremsen und -sperrern
- ▶ Schalungsbahnen
- ▶ Gehobertes 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

Produktbeschreibung

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 -sperrern. 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.