

Ampacoll[®] Manschetten



► Für die schnelle Durchdringung



- Auch bei Bewegung und Zugbelastung dicht
- Alterungsbeständig
- Wasserabweisend

Anwendung

Nach Abziehen der ersten Schutzfolie, wird die Manschette über das Rohr gezogen und an der Luftdichtungsebene angedrückt. Nun wird der zweite Teil der Schutzfolie abgezogen und angerieben. Das Pad muss fest auf dem Untergrund angerieben werden. Es haftet sofort.

Wichtige Hinweise

Folien können ausgasen und die Haftung der Manschetten beeinträchtigen. OSB-Platten sind zum Teil mit paraffinhaltigem Wachs beschichtet, was zu einer mangelnden Haftung der Manschette führen kann. Im Zweifelsfalle führen Sie eine Klebprobe durch.

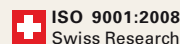
Technische Daten:

| | |
|-------------------------|------------------|
| Verarbeitungstemperatur | ab -5 °C |
| Temperaturbeständigkeit | -30 bis +130 °C |
| Kurzzeitig bis | +160 °C |
| Lagerfähigkeit | 2 Jahre |
| Lagerung | kühl und trocken |
| Freibewitterung | 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.



Ampacoll® Elektro 8

| | | |
|-----------------|----------------------|---------------------|
| Durchmesser | 8–11 mm | – Datenkabel |
| Klebefläche | 150 x 150 mm | – Elektrokabel |
| Verkaufseinheit | 30 Stück | – Elektro-Leerrohre |
| Paletteninhalt | 54 Verkaufseinheiten | |

Ampacoll® Elektro 8 duo

| | | |
|-----------------|----------------------|------------------------------|
| Durchmesser | 2 x 8–11 mm | – Datenkabel |
| Klebefläche | 150 x 150 mm | – Elektrokabel |
| Verkaufseinheit | 30 Stück | – Bei doppelter Durchführung |
| Paletteninhalt | 54 Verkaufseinheiten | |

Ampacoll® Elektro 15

| | | |
|-----------------|----------------------|---------------------|
| Durchmesser | 15–22 mm | – Heizungsrohre |
| Klebefläche | 150 x 150 mm | – Elektro-Leerrohre |
| Verkaufseinheit | 30 Stück | |
| Paletteninhalt | 54 Verkaufseinheiten | |

Ampacoll® Elektro 25

| | | |
|-----------------|----------------------|-------------------|
| Durchmesser | 25–33 mm | – Wasserleitungen |
| Klebefläche | 150 x 150 mm | – Heizungsrohre |
| Verkaufseinheit | 30 Stück | |
| Paletteninhalt | 54 Verkaufseinheiten | |

Ampacoll® Install 42

| | | |
|-----------------|----------------------|---------------------|
| Durchmesser | 42–55 mm | – Abwasserleitungen |
| Klebefläche | 230 x 230 mm | – Solarleitungen |
| Verkaufseinheit | 12 Stück | – Wasserleitungen |
| Paletteninhalt | 25 Verkaufseinheiten | |

Ampacoll® Install 100

| | | |
|-----------------|----------------------|---------------------|
| Durchmesser | 100–110 mm | – Abwasserleitungen |
| Klebefläche | 320 x 320 mm | – Abgasrohr |
| Verkaufseinheit | 12 Stück | – Lüftungsleitungen |
| Paletteninhalt | 25 Verkaufseinheiten | |

Ampacoll® Install 100 flex

| | | |
|-----------------|----------------------|------------------------------------|
| Durchmesser | 100–130 mm | – Abwasserleitungen |
| Klebefläche | 320 x 320 mm | – Abgasrohr |
| Verkaufseinheit | 12 Stück | – Lüftungsleitungen |
| Paletteninhalt | 25 Verkaufseinheiten | – Wo flexibler Durchgang nötig ist |

Optimiert für die Verwendung mit folgenden Materialien:

- ▶ Dachbahnen
- ▶ Winddichtungen
- ▶ Schalungsbahnen
- ▶ Dampfbremsen
- ▶ Dampfsperren
- ▶ Weiche Holzfaserverplatten *
- ▶ Holzfaserverplatten, mittel bis hart
- ▶ OSB
- ▶ Spanplatten *
- ▶ Gipskartonplatten *
- ▶ Gipsfaserverplatten *

* Primer verwenden

