# Ampacoll® ND/ND.Band



Nageldichtung für Dach- und Schalungsbahnen



- ▶ Einfache Montage
- Nimmt kein Wasser auf
- Optimale Breite passt zu jeder Konterlatte
- Ideal für jede Dachneigung

#### Ampacoll® ND



#### Rollenmasse Länge: 60 mm / Breite: 40 mm / Dicke: 5 mm

**Kartoninhalt** Paletteninhalt 5 Rollen à 500 Stück 30 Kartons

## Ampacoll® ND.Band



#### Rollenmasse Länge: 30 m / Breite: 60 mm / Dicke: 3 mm

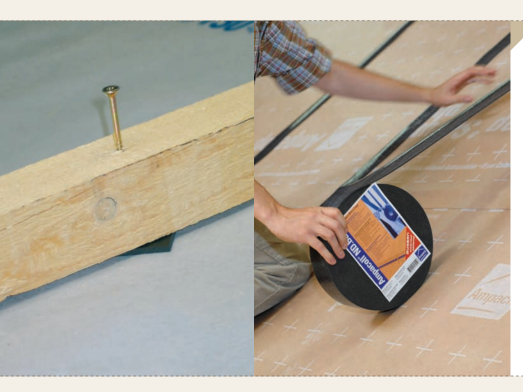
**Kartoninhalt**8 Rollen = 240 lfm
Paletteninhalt
18 Kartons = 4'320 lfm

Technische Daten:	
Lagerfähigkeit	2 Jahre
Lagerung	kühl und trocken
Verarbeitungstemperatur	ab -5 °C
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +70 °C
Freibewitterungszeit	4 Monate



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





### Optimiert für die Verwendung mit folgenden Materialien:

- Unterdachbahnen
- Unterspann-/Unterdeckbahnen
- Vordeckbahnen
- Schalungsbahnen

#### Die Schutzfunktion einer Nageldichtung

Was nutzt das beste Unterdach, wenn an den Schraub- oder Nagelstellen Wasser eindringen kann? Ampacoll® ND Nageldichtungen sind der Garant für dichte Unterdächer. Verdrehte Konterlatten, abschwindendes Holz, extreme zyklische Wechsel zwischen nass und trocken, zu geringer Anpressdruck, schlechte Haftung des Nagels im Sparren, mechanische Belastungen durch Gerüst- oder Ziegelböcke, dauernder Schneebelag – all das sind mögliche Schadenspotentiale!

#### Verlegetipps

Machen Sie für jede Konterlattung einen Schnurschlag und kleben Sie **Ampacoll® ND / ND.Band** direkt auf das Unterdachmaterial auf. Dann die Konterlattung montieren. Vielfach kann das Nageldichtband selbst den Schnurschlag ersetzen.

#### Ampack empfiehlt

Konterlatten sind extremen zyklischen Wechseln zwischen nass und trocken unterworfen. Für eine bessere Dichtwirkung ist daher eine Verschraubung der Konterlattung der Nagelung vorzuziehen.

