

# Ampacoll® ND Duo

Guarnizioni per chiodi per manti per tetti e teli d'assito



esterno

- Più applicazione di adesivo di tanti prodotti di guarnizione per chiodi comunemente reperibili in commercio
- Schiuma a celle chiuse, senza PVC
- Nastro biadesivo: ideale per prefabbricati
- Verifiche della tenuta stagna della HFA (Istituto austriaco per la ricerca sul legno)

## Dati tecnici

Durata a magazzino	2 anni
Conservazione	in luogo fresco e asciutto
Temperatura di lavorazione	da 0 °C
Resistenza alla temperatura	da -25 °C a +75 °C
Esposizione alle intemperie	3 mesi
Resistenza all'invecchiamento	>20 anni

**Ambito di impiego:** guarnizione per chiodi a nastro biadesivo per manti per tetti e teli d'assito. Impedisce infiltrazioni di umidità nella costruzione. Particolarmente indicato per prefabbricati.

# 10

Jahre Garantie  
Ans Garantie  
Anni Garanzia  
Years Warranty

Con Ampack la sicurezza fa parte del sistema. Non solo la sostituzione del materiale, sono coperti anche i costi di smontaggio e installazione.

## ✓ Certificato HFA

Verifica della tenuta stagna dell'Istituto austriaco per la ricerca sul legno

 **ISO 9001**  
Swiss Research

## Forme di fornitura

Cod. art.	Denominazione	Dimensioni rotolo	Contenuto cartone	Contenuto pallet
7640115533951	Ampacoll® ND Duo	30 m × 60 mm × 3 mm	8 rotoli = 240 m <sup>1</sup>	18 cartoni



### Altri prodotti di guarnizione per chiodi



**Ampacoll® ND 60:**  
Guarnizioni per chiodi, larghezza 60 mm



**Ampacoll® ND 80:**  
Guarnizione per chiodi a nastro, larghezza 80 mm



**Ampacoll® ND.Band 60/80:**  
Guarnizione per chiodi a nastro monoadesivo,  
Larghezza 60/80 mm



### Consigli di lavorazione

#### La funzione protettiva di una guarnizione per chiodi

A cosa serve il migliore dei sottotetti, se l'acqua si può infiltrare in viti o chiodi? Le guarnizioni **Ampacoll® ND Duo** sono garanzia di sottotetti a tenuta stagna. Controlistonature storte, legno consumato, alternanze cicliche estreme di bagnato e asciutto, scarsa pressione di contatto, cattiva aderenza del chiodo nella trave, carichi meccanici da cavalletti per ponteggi o blocchi in laterizio, copertura prolungata di neve: sono tutti possibili danni!

#### Consigli per la posa

Variante 1: per ogni controlistone eseguire una linea con la corda e incollare **Ampacoll® ND Duo** direttamente sul materiale del sottotetto. Successivamente posare i controlistoni.

Variante 2: incollare **Ampacoll® ND Duo** direttamente sui controlistoni. Questo si può fare direttamente in laboratorio. I controlistoni si possono poi comodamente spostare sul telo di sottotetto e portare nella giusta posizione. La pellicola protettiva può poi essere asportata

lateralmente senza problemi e senza che si spezzi.

#### Ampack consiglia

I controlistoni sono soggetti ad alternanze cicliche estreme di bagnato e asciutto. Per una migliore azione sigillante, un fissaggio a vite della controlistonatura è pertanto da preferire alla chiodatura.

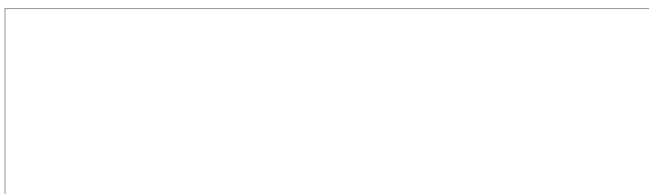


Seguire le raccomandazioni per l'applicazione e per gli altri prodotti del sistema nel nostro schema per l'incollaggio



Ulteriori informazioni e documentazione dettagliata su [www.ampack.biz](http://www.ampack.biz)

Distribuzione tramite il commercio specializzato



I dati riportati possono essere non validi a causa di nuove scoperte o nuovi sviluppi. Trovate informazioni aggiornate su [www.ampack.biz](http://www.ampack.biz). © Ampack AG, Rorschach, 03.2018

**www.ampack.biz**  
Ampack Svizzera: 071 858 38 00  
Ampack Austria: 05523 53433  
Ampack Germania: 07621 1610264  
Ampack Francia: 04 50 83 70 54  
Ampack Italia: 0471 053 475

