

---

**FOLIENBAND OUTSIDE**

---

**Date:05/02/13****Page 1 of 1****Caratteristiche Tecniche:**

Base	Nastro in polietilene
Permeabilità al vapore acqueo PN-EN 1931	$S_d \leq 0,05$ m
Resistenza alla pressione dell'acqua (2ore) PN EN 1928	200 mm di acqua
Forza adesiva del liner DIN EN 1939 -C	15N/25mm
Forza di trazione PN-EN ISO 527-1:1998	$\geq 5$ Mpa
Allungamento alla rottura PN-EN ISO 527-1:1998	$\geq 35\%$
Stabilità dimensionale a +80°C - Longitudinale	$\leq 1,5\%$
Stabilità dimensionale a +80°C - Diagonale	$\leq 1,0\%$

**Prodotto:**

Nastri in polietilene per l'applicazione tra controtelaio e parete o direttamente tra serramento e parete. Folienband può essere rivestito con intonaco di finitura.

**Caratteristiche:**

Tenuta all'aria e all'acqua del giunto esterno con pressioni fino a 600 Pa

**Applicazioni**

- Incollaggio tra controtelaio e parete
- Incollaggio tra serramento e parete

**Packaging:**

Colore: Bianco

Packaging: rotoli 70mm x 25 mt  
100mm x 25 mt  
Spessore 0,5 mm

**Stoccaggio:**

12 mesi nel imballo originale, in luogo fresco ed asciutto, ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C

Nota: Le direttive contenute in questa documentazione sono i risultati di esperimenti condotti in buona fede. Tuttavia, a causa della diversità dei materiali, dei substrati e del grosso numero di applicazioni possibili, che sono fuori dal controllo, non ci assumiamo la responsabilità dei risultati ottenuti. E' comunque consigliato effettuare dei test preliminari.