
FOLIENBAND INSIDE

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

Base	Nastro in polietilene
Permeabilità al vapore acqueo PN-EN 1931	$S_d \geq 50$ m
Resistenza alla pressione dell'acqua (2ore) PN EN 1928	$\geq 0,04$ MPa
Forza adesiva del liner DIN EN 1939 -C	15N/25mm
Forza di trazione PN-EN ISO 527-1:1998	≥ 8 Mpa
Allungamento alla rottura PN-EN ISO 527-1:1998	$\geq 60\%$
Stabilità dimensionale a +80°C - Longitudinale	$\leq 1,0\%$
Stabilità dimensionale a +80°C - Diagonale	$\leq 0,5\%$

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 impermeabilità al vapore acqueo dall'interno verso l'esterno.

Applicazioni

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

Packaging:

Colore: Rosso

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.