

COROPLAST 933 ALU NERO

Scheda tecnica

Nastro adesivo in alluminio verniciato



Caratteristiche:

- Per la sigillatura di giunzioni su substrati di colore nero opaco
- Ideale come ausilio per il montaggio di materiali isolanti in gomma
- Nastro ad alto potere adesivo, adatto per l'uso in cantiere
- Protezione meccanica supplementare dei punti di giunzione di materiali isolanti in gomma
- Nessuna necessità di tinteggiare i punti di giunzione dei sistemi di copertura di colore nero
- Bordo del nastro non visibile sulla struttura isolante

Composizione del nastro:

Supporto: film in alluminio verniciato nero
Collante: gomma sintetica
Copertura: carta release siliconata

Dati tecnici:

Proprietà	Norma	Unità	Valore
Spessore del nastro	DIN EN 1942	mm	0,05
Larghezza		mm	50, 70, 75, 100
Lunghezza		m	50
Allungamento a rottura	DIN EN 14410	%	5
Carico di rottura	DIN EN 14410	N/cm	20
Adesività su acciaio	DIN EN 1939	N/cm	8,0
Termostabilità		°C	-40 fino +80
Permeabilità al vapore acqueo	AFERA 4002	g/m ² x 24h	< 1

Tutti i nostri prodotti sono il risultato di una approfondita ricerca e corrispondono al meglio dello sviluppo tecnologico. Vi forniamo dati e indicazioni per un appropriato utilizzo dei prodotti senza garanzie. Per impieghi particolari Vi consigliamo di fare test specifici per verificare quale dei nostri prodotti utilizzare. I dati tecnici sono indicativi. Ci riserviamo eventuali variazioni tecniche.