

LAMIERA PRE-ACCOPPIATA

1. DESCRIZIONE

- Pannello costituito da una lamiera d'acciaio da 0,6 mm preaccoppiato sulla faccia superiore con un foglio Sintofol ST da 0,6 mm. La faccia inferiore della lamiera è protetta con uno specifico trattamento anticorrosivo.
- Questo pannello è pronto per essere tagliato e piegato. I profili differenti così ottenuti permettono una continuità estetica con raccordo diretto (saldatura) tra la membrana utilizzata per la parte corrente del manto o in verticale e le zone di finitura (profili di finitura, scossaline, ecc.).

2. DIMENSIONI STANDARD (*)

- 3,0 × 1,0 m

(*) Altre dimensioni nonché altri profili pretagliati e piegati sono disponibili a richiesta con quantità minima ordinabile

3. COLORI STANDARD (*)

- Grigio

(*) Altri colori sono disponibili su richiesta, con quantità minima ordinabile.

4. IMBALLAGGIO

- 3,0 × 1,0 m: 25 pannelli (75m²) per pallet = 450 kg²

5. POSA IN OPERA

(Utilizzare esclusivamente per il completamento di manti impermeabili realizzati con membrane sintetiche in TPO/FPA).

- I profili andranno fissati meccanicamente ogni 200 mm
- La resistenza all'estrazione del fissaggio sarà di 120 kg min
- Fare riferimento alle specifiche e istruzioni della Divisione RUBBERFUSE

R - L/I.0

Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, inosservanza delle prescrizioni, ecc.), non è possibile alla IMPER ITALIA S.p.A. assumere responsabilità in merito ai risultati ottenuti. Il progresso unito alla costante ricerca dei massimi livelli prestazionali possono apportare - nel tempo - modificazioni alle informazioni contenute in questo stampato, senza che la IMPER ITALIA S.p.A. debba darne preavviso a tutti gli interessati.

10-10



DIVISIONE RUBBERFUSE

Via Volta, 9
10071 Mappano Borgaro (Torino) Italy
tel. +39 011 222 54 99 – fax +39 011 262 51 87
e-mail: rubberfuse@imper.it

IMPER ITALIA S.p.A.
Via Volta, 8 – 10071 Mappano Borgaro (Torino) Italy