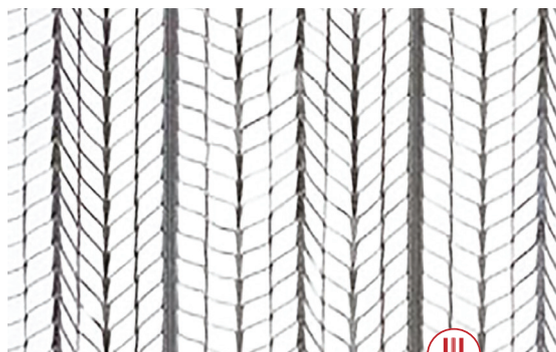


R13

Rete metallica per rinforzo intonaco

Pannello metallico nervato e stirato ricavato da nastro di acciaio laminato a freddo. Le nervature sono alte 4 mm con interasse di 10 cm. I singoli pannelli hanno dimensioni di 600 x 2500 mm. La rete metallica è utilizzata per armare l'intonaco di basso spessore o per armare un intonaco nuovo sopra un intonaco degradato. Si usa in aderenza fissandola con 6/8 punti per m².



RINFORZO
STRUTTURALE

Caratteristiche Tecniche

Ricavato da nastri d'acciaio laminato a freddo con caratteristiche di	R = 38/43 Kg. Mmq
Carico di snervamento	30/34 Kg. /mmq
Acciaio zincato secondo processo	SENDZIMIR
Copertura di zinco	GZ 150
Qualità	UNI EN 10142
Tolleranze dimensioni e peso	UNI EN 101143
Spessore, mm	0,25
Peso per mq. Kg	0,87 ca.
Come portaintonato carito utile Kg. 40 mq. Usando gli ancoraggi con max 60 cm. di interasse	

IMBALLAGGIO

Ogni rotolo di rete è avvolto in un cellofan protettivo. I rotoli sono imballati in verticale in scatole di cartone posizionate su Europallet in legno. Ogni bancale è composto da n° 400 pannelli corrispondenti a 600 mq/totali.

STOCCAGGIO

Conservare in ambiente asciutto e al riparo dai raggi solari diretti. Temperatura di stoccaggio consigliata da 5°C e +30°C.



NOTE: I dati tecnici riportati nella presente scheda tecnica possono essere modificati, pertanto ci riserviamo la possibilità di apportare eventuali aggiornamenti. Le schede tecniche aggiornate possono essere reperite sul nostro sito internet www.stspolistiroli.it. Le schede tecniche dei prodotti **STS POLISTIROLI** srl si basano sulle attuali conoscenze scientifiche ed esperienze tecniche del settore: esse non determinano in alcun caso la responsabilità di **STS POLISTIROLI** srl per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura derivati dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I nostri tecnici e consulenti sono a disposizione per informazioni e chiarimenti sull'utilizzo e la lavorazione dei nostri prodotti. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.