

Scheda tecnica

StoGuard Mesh

Rete di armatura, flessibile, autoadesiva



Caratteristica

Applicazione • per formare una guarnizione (canale di tenuta) sotto i davanzali delle finestre in combinazione con StoFlexyl

Proprietà

- resistente agli alcali
- esente da solventi aromatici
- autoadesivo
- flessibile
- buon adattamento al supporto

Formato

- Larghezza delle maglie: 4 x 4 mm
- Larghezza: 100, 250 mm

Supporto

Requisiti Il supporto deve essere solido, asciutto, pulito, portante e privo di efflorescenze ed agenti distaccanti. Supporti umidi e/o non completamente induriti possono causare danni, come ad es. formazione di bolle e crepe nei rivestimenti successivi.

Lavorazione

Consumo	Lavorazione	Consumo ca.
		1 m/m

Il consumo del materiale dipende tra l'altro dalla lavorazione, dal supporto e dalla consistenza. I valori di consumo sono soltanto indicativi. I valori di consumo precisi devono essere determinati per ogni specifico progetto.

Lavorazione

Incollare Sto-Guard Mesh sul supporto. La rete deve essere condotta oltre gli angoli di ca. 10 cm. Applicare poi il rivestimento selezionato.

Fornire

Tonalità Bianco

Scheda tecnica

StoGuard Mesh

Imballaggio	Rotolo
--------------------	--------

Stoccaggio

Condizioni di stoccaggio	Stoccare all'asciutto.
---------------------------------	------------------------

Marcatura

Gruppo di prodotti	Rete d'armatura
---------------------------	-----------------

Sicurezza	Rispettare la scheda di sicurezza!
------------------	------------------------------------

Indicazioni particolari

Le informazioni o i dati in questa scheda tecnica servono per la garanzia dello scopo d'impiego usuale o dell'idoneità di utilizzo e si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze. Non esonerano tuttavia l'utente dalla verifica autonoma dell'idoneità e dell'utilizzo. Le applicazioni che non vengono menzionate espressamente in questa scheda tecnica possono aver luogo solo dopo un colloquio. Senza consenso avvengono a proprio rischio. Ciò vale in particolar modo per le combinazioni con altri prodotti.

Con la pubblicazione di una nuova scheda tecnica ogni scheda tecnica precedente perde la propria validità. La nuova versione può essere richiesta in internet.

Sto Italia Srl
Via G. Di Vittorio 1/3
I - 50053 Empoli (FI)
Telefono: 05 71-94 701
Telefax: 05 71-94 67 18
info.it@sto.com
www.stoitalia.it