

SCHEDA TECNICA

OLY ROPE 5 AISI 316

Trefolo in acciaio inox AISI 316
Diametro 5 mm



OLY ROPE 5 AISI 316

Trefolo in acciaio inox AISI 316 - Diametro 5 mm



OLY ROPE 5 AISI 316 è un trefolo in acciaio inossidabile AISI 316 a 133 fili, di diametro 5 mm, per il consolidamento delle murature con il sistema della ristilatura armata dei giunti chiamato OLYMPUS FACCIA VISTA. Questo sistema consente di migliorare le caratteristiche meccaniche delle murature da mantenere a vista, fornendo un efficace confinamento senza alterare l'aspetto estetico del manufatto.

Caratteristiche

Proprietà	Valore
Diametro nominale	5 mm
Tipo di acciaio	Inox AISI 316
Numero di fili all'interno del trefolo	133
Carico ultimo a rottura a trazione	> 17,0 kN
Resistenza a trazione	> 900 MPa

Posa in opera

Inserire all'interno dei giunti di malta per consolidamento paramenti da preservare esteticamente a faccia vista.

Campi di applicazione

Ristilatura armata dei giunti con sistema OLYMPUS FACCIA VISTA.

Confezioni

Rotoli 100 ml.

Condizioni di stoccaggio e sicurezza

Conservare in un luogo asciutto;Usare le precauzioni appropriate durante la manipolazione, il trasporto e lo stoccaggio al fine di evitare danni;

Durante la preparazione e l'installazione dei sistemi di rinforzo indossare dispositivi di protezione individuale (testa, guanti, occhiali e maschere antipolvere);

Il prodotto prima dell'applicazione deve essere pulito da polvere, oli, grassi etc.



Avvertenze generali

Le caratteristiche tecniche e meccaniche e le modalità di posa in opera indicate nella presente scheda sono basate su un'ampia analisi dello stato dell'arte della ricerca e delle applicazioni in oggetto, ma non possono comportare nessuna garanzia da parte nostra sul risultato finale del prodotto applicato in particolar modo in merito alla posa in opera dei sistemi che devono essere realizzati da personale specializzato. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. L'acquirente è responsabile della verifica d'idoneità dei prodotti descritti nel presente documento per l'uso e gli scopi che si prefigge. Olympus srl non si assume alcuna responsabilità per l'utilizzo improprio del materiale. Il cliente è tenuto a verificare che la presente scheda e i dati ivi riportati siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive e/o nuove formulazioni di prodotto o certificazioni. Si invita il cliente a contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico per ulteriori chiarimenti. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Per verificare l'ultima versione della presente scheda tecnica, informazioni, assistenza tecnica e ulteriori sistemi per il rinforzo strutturale, contattare l'ufficio tecnico di Olympus: email: ufficiotecnico@olympus-italia.com – tel: 800.910272 – web: www.olympus-italia.com

Prodotto per uso professionale