



OLY SPACER è il distanziatore in PEHD adatto al fissaggio di reti strutturali preformate in fibra di vetro AR (alcalino resistente, con almeno il 17% di zirconio).

Caratteristiche geometriche

Mod.	A*	B*	C*	D*	peso
<i>H10mm</i>	30	5 - 10	10	30	0,003kg/pz
<i>H15mm</i>	30	5 - 10	15	35	0,004kg/pz
<i>H20mm</i>	30	5 - 10	20	40	0,005kg/pz
<i>H25mm</i>	30	5 - 10	25	45	0,006kg/pz
<i>H30mm</i>	35	6 - 14	30	50	0,007kg/pz
<i>H40mm</i>	35	6 - 14	40	60	0,008kg/pz
<i>H50mm</i>	35	6 - 14	50	70	0,010kg/pz

Posa in opera

Per il fissaggio dei sistemi FLOOR per solai realizzati con reti preformate in fibra di vetro AR della linea OLY MESH GLASS, applicare i connettori in ragione di circa 3/mq.

Confezioni

Scatola:1000 pz

Condizioni di stoccaggio e sicurezza

Conservare in luogo coperto ed asciutto. Usare opportune precauzioni nelle attività di movimentazione, trasporto e stoccaggio al fine di evitare danneggiamenti.

Durante la preparazione e la posa in opera dei sistemi di rinforzo indossare i dispositivi di protezione individuale (capo, guanti, occhiali e mascherine antipolvere).

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.

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.

Prodotto ad uso professionale

Rev. 001-23

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

Sito Web: www.olympus-italia.com