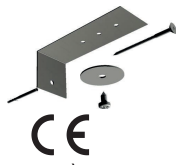


MALVIN CONNESSIONE ANTISFONDELLAMENTO GALVANIZZATO



CONNESSIONE ANTISFONDELLAMENTO

DESCRIZIONE

Elemento angolare in acciaio galvanizzato, di dimensione 50x130x50 mm, spessore 1,5 mm, completo di collegamenti a vite a solaio e su parete verticale, per la connessione di reti GFRP tipo FBMESH 66x66/33T96N o FBMESH 99x99/33T96N a strutture laterali per la messa in sicurezza dallo sfondellamento di solai

MODALITÀ DI IMPIEGO

Messa in sicurezza di solai (antisfondellamento):

Il sistema di connessione angolare FBKIT-L50x130GALV viene applicato nella messa in sicurezza di solai misti. Viene utilizzato specificatamente per l'ancoraggio della rete FBMESH 66x66/33T96N e 99x99/33T96N all'intradosso dei solai, in corrispondenza di pareti parallele all'orditura del solaio. È previsto l'utilizzo di connessioni nelle quantità e nelle modalità definite per l'uso. Per impieghi diversi da quelli indicati contattare l'Ufficio Tecnico.

Caratteristiche geometriche	Valore
Dimensioni angolare	50 x 130 x 50 mm
Spessore angolare	1,5 mm
Tassello in Nylon	8 x 60 mm
Vite in acciaio galvanizzato	5,5 x 65 mm
Vite autofilettante in acciaio cementato con zincatura di rivestimento	6,3 x 13 mm
Rondella in acciaio galvanizzato	50 x 1,5 mm

INDICAZIONI DI POSA

Eseguire il foro in corrispondenza del lato parete ed effettuarne la pulizia; posizionare l'angolare; inserire il tassello in corrispondenza del foro, inserire e serrare la vite. Sul lato solaio disporre la rete all'intradosso, inserire la vite autofilettante in corrispondenza del foro più vicino al filo della rete, dopo aver inserito la rondella.

CONFEZIONI

I sistemi di connessioni con angolari FBKIT-L50x130GALV saranno forniti in confezioni da 10 pezzi.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

La posa in opera del sistema di connessioni FBKIT-L50x130 GALV deve seguire le Norme di Sicurezza comunemente adottate in cantiere, senza particolari e specifiche prescrizioni. Non si ravvisano pericolosità intrinseche del prodotto, in quanto lo stesso non presenta parti taglienti o comunque tali da arrecare danno alle persone. Per le attrezzature di posa (trapani, avvitatori o quant'altro), seguire le indicazioni e prescrizioni dettate da produttore.

Per informazioni sulla sicurezza e per l'utilizzo e la conservazione del prodotto, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza.

VOCE DI CAPITOLATO

Sistema di connessione FBKIT-L50X130GALV da abbinare al sistema antisfondellamento, composto di angolare in acciaio galvanizzato e collegamenti a vite, per l'ancoraggio della rete a tramezzi e pareti verticali. L'angolare ha spessore 1,5 mm, ala da ancorarsi sul tramezzo di dimensione 50 mm x 50 mm, debitamente forata per l'applicazione di una connessione realizzata tramite tassello in nylon e vite. L'ala posta in corrispondenza del solaio presenta dimensione 50x130 mm, con 3 fori a interasse 25 mm posti lungo la direzione maggiore ed è provvista di connessione tramite vite autofilettante completa di rondella di spessore 1,5 mm. Il tutto realizzato in acciaio galvanizzato. La connessione è da prevedersi alle estremità delle lunghezze da ancorare con interasse massimo 100 cm.

Le caratteristiche prestazionali riportate si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni climatiche e modalità di messa in opera. L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

















