

Scheda N° MISIT0508.a

INFORMAZIONI PRODOTTO

DESCRIZIONE

TASSELLI premontati per fissaggi costituiti da un tassello a espansione in nylon con bordo svasato e una vite tps zincata bianca impronta pozdrive.

IMPIEGO

I TASSELLI vengono uitlizzati nel sistema di isolamento termico STIRODACH, per il fissaggio dei pannelli a supporti in calcestruzzo o mattone pieno.

METODO DI APPLICAZIONE

I fissaggi dei TASSELLI dovranno essere posti sulla parte piatta del profilo del pannello Stirodach in corrispondenza delle impronte delle asole.



CARATTERISTICHE

CARICHI AMMISSIBILI (consigliati) (*)				
Profondità minima di posa		50 mm		
Resistenza a trazione (calcestruzzo 20/25)	N _{cons}	0,40 kN		
Resistenza a trazione (mattone pieno)	N_{cons}	0,32 kN		

^(*) i carichi ammissibili derivano dai carichi medi di rottura e sono comprensivi del coefficiente di sicurezza totale Y=6

CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO

Dimensione tassello Ø x L	10 x 100 mm	10 x 160 mm
Dimensione vite Ø x L	7 x 105 mm	7 x 165 mm
Numero pezzi per scatola	100 pz	50 pz

I dati indicati nella presente scheda non sono tassativi e Soprema srl può, senza particolare segnalazione, modificarli. Soprema srl si riserva il diritto di apportare in ogni momento e senza preavviso modifiche di qualsivoglia natura, nonché di cessarme la produzione. In caso di controversia la versione ufficiale della presente scheda informazione prodotto sarà quella direttamente fornita dall'ufficio tecnico Soprema srl timbrata e firmata dal responsabile tecnico.



