

MDI

Fissaggio a vite per polistirene
e supporti espansi

Data ultimo aggiornamento: 29/07/2024 - Revisione n°: 00/2024



IDONEO PER:

- pannelli in polistirolo/polistirene, pannelli termoisolanti e acustici rigidi;
- polistirene estruso;

Uso specifico per applicazioni su murature rivestite con pannelli termoacustici e isolanti rigidi con spessori a partire da 50mm

PER ANCORARE

- pluviali e canne fumarie leggere
- illuminazioni esterne a parete
- cartelli e segnaletica
- cassette della posta

CARATTERISTICHE:

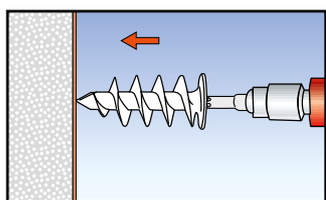
- Fissaggio leggero in nylon per uso specifico su murature rivestite con pannelli isolanti rigidi;
- Resistente agli agenti atmosferici e verniciabile;
- Di facile applicazione/tempi di installazione ridotti;
- Applicazione veloce e semplice con inserto torx T40 o vite testa esagonale M8;
- Il fissaggio non necessita di pre-perforazione;
- Idoneo anche per applicazioni su sistemi etics;
- Possibilità di rimozione dell'oggetto per eventuale manutenzione, senza perdere la tenuta del fissaggio;
- Il materiale del tassello impedisce il ponte termico, evitando dispersioni di calore;

Modalità di installazione: a filo pannello isolante.

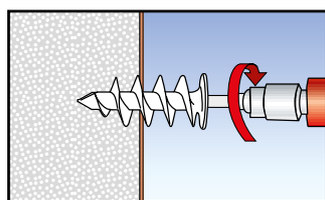
Consigli per l'utilizzo: al fine di prevenire la penetrazione indesiderata di acqua nell'isolante, il bordo del tassello deve essere sigillato con sigillante acrilico o silicone uso edilizia una volta terminata l'installazione

Quando il tassello è montato a filo isolante, il prodotto da ancorare deve essere fissato con viti per truciolare da Ø4,0 o Ø5,5 mm - viti metriche M8, Ø8mm, Ø10mm

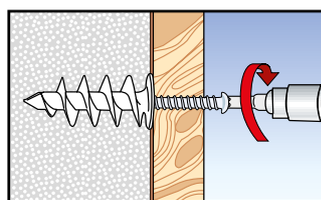
INSTALLAZIONE:



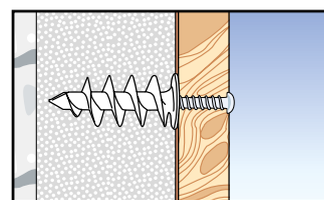
Puntare il fissaggio sulla muratura



Avvitare con un trapano (non serve pre-foratura)



Avvitare la vite truciolare nel fissaggio

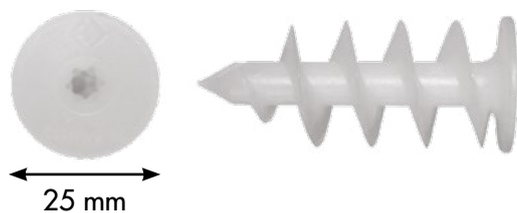


Termine dell'installazione

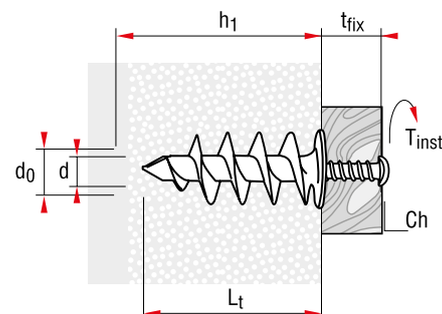
MDI

Fissaggio a vite per polistirene e supporti espansi

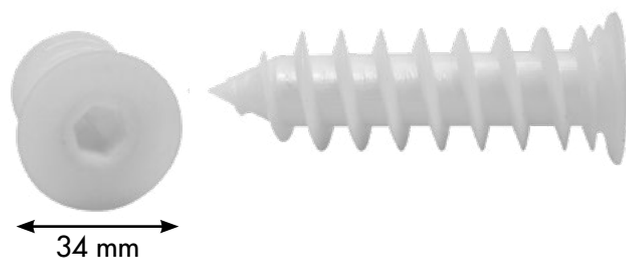
Data ultimo aggiornamento: 08/07/2022 - Revisione n°: 00/2022



L _t mm	Lunghezza vite	Ø viti mm	IS-inserim. vite nel tassello min-max mm	S mm
60	IS + T _{fix}	4,5 - 5,5	30-50	60



L_t = Lunghezza tassello
T_{fix} = Spessore fissabile
S = Spessore isolante
d_v = Diametro vite
L_v = Lunghezza vite



L _t mm	Lunghezza vite	Uso con viti Ø mm	Inserito da usare	IS-inserim. vite nel tassello min-max mm	S mm
95	IS + T _{fix}	metriche M8 a legno Ø 8-Ø 10	vite TE ch. 13	50-80	≥ 100

ATTENZIONE: Coefficiente di sicurezza adottato pari a 4.

TRAZIONE

Carichi raccomandati in daN **1 daN≈1 kg**

Substrato polistirene PS 15 - PS 20

MDI 60

MDI 95

5,0

10,0

Cod. Articolo	Descrizione	EAN Articolo	EAN Cartone	Pz x Conf.	Pz x lmb
1182752	MDI 60 - Per vite truciolare Ø da 4 a 6 mm - Lunghezza max. 55 mm	7610634132355	7610634155385	50	400
1182782	MDI 95 - Per vite truciolare Ø da 8 a 10 mm - Lunghezza max. 90 mm	7610634130641	7610634155606	25	200