

SCHEDA TECNICA



**KIT DI ISOLAMENTO
TERMICO A CAPPOTTO**



Impiego	Il SUPPORTO TIPO Z , viene utilizzato come supporto per il montaggio di carichi pesanti di elementi esterni (senza ponti termici), nei sistemi d'isolamento termico con pannelli in EPS o in lana minerale.
Composizione	Supporto Tipo Z in schiuma poliuretanica rigida imputrescibile rinforzato con piastre di resina fenolica.
Carichi	Tipologie dei Carichi pesanti ammessi su sistemi con cappotto in EPS o lana minerale : <ul style="list-style-type: none">• Pensiline, Tende e protezioni solari ;• Ringhiere, corrimano e parapetti ;• Guide per persiane scorrevoli ;• Cardini per imposte.
Applicazione	<ul style="list-style-type: none">• Il supporto tipo Z viene applicato contemporaneamente al montaggio dei pannelli isolanti.• Applicare il collante sulla superficie interna del supporto tipo Z per una spessore di circa 5 mm.• Premere il supporto tipo Z a filo con il pannello isolante e una volta fatta presa inserire le viti per il fissaggio.• Riempire la nicchia rimasta vuota con un pezzo di pannello isolante adeguatamente sagomato.• Procedere con il rivestimento finale determinando la posizione esatta del supporto tipo Z.• Avvitare gli elementi esterni nella piastra in resina fenolica del supporto tipo Z con viti autofilettanti o metriche. E' necessario forare preventivamente col trapano (profondità di perforazione 40-50 mm). La profondità di avvitamento del supporto di montaggio deve essere di almeno 30 mm in modo di interessare l'intero spessore della piastra in resina fenolica.
Stoccaggio	Conservare le confezioni in ambiente asciutto e al riparo dai raggi solari diretti.
Fornitura	In cartone da un (1) supporto tipo Z e tre (3) tasselli a vite per il montaggio.
Avvertenze	Verificare l'idoneità del materiale di fissaggio con il sottofondo esistente e con gli elementi esterni da montare.

CARATTERISTICHE TECNICHE :

Dimensione mm x mm totale	Dimensione mm x mm utile	Spessore in mm	Peso specifico Kg/m ³	Conduktività Termica W/m.K	Forza di trazione ammessa	Reazione al fuoco
					Per supporto	
280 x 112	84 x 45	80-100-120-140-160-180-200	250	0,04	410 kg	B2

NOTE

- La **Fornace Sberna srl** è dotata di un **Sistema di Gestione della Qualità** secondo la Norma **ISO 9001 : 2008**
- La ditta **Fornace Sberna srl** si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso e declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o danni causati dall'impiego improprio e/o non corretto del prodotto.
- L'immagine di identificazione del prodotto è puramente indicativa sia nel formato, colori o quant'altro.