

CHIODO IN POLIAMMIDE PER FISSAGGIO PROFILI



Codice	Prodotto	Dimensioni	Confezioni	Pallet	UM
ZIN33-1671CP	Chiodo in poliammide per fissaggio profili	44,5 mm Ø 3,6 mm	1000	40	
ZIN33-1671CP/5	Chiodo di plastica per il fissaggio delle altezze ...	44,5 mm	5000		PZ

Descrizione

Il chiodo in plastica funge da ausilio per il fissaggio e facilita l'assemblaggio di vari profili. Grazie ai fori preforati nei profili, i chiodi possono essere fissati nel materiale isolante senza l'uso di malta. Il tessuto viene piegato in avanti e il chiodo viene premuto attraverso l'apposito foro. Utilizzare 3 chiodi per metro di profilo. Temperatura massima di lavorazione (aria, substrato, materiale) 40°C. Temperatura minima di lavorazione (aria, substrato, materiale) 5°C. I profili con bandiera in tessuto devono essere spatolati dopo la posa del componente e protetti dalle intemperie fino a quel momento.

Materiale

Realizzato in poliammide (PA)

Utilizzo

I chiodi vengono inseriti nello strato isolante attraverso fori preforati nei profili e poi viene applicato uno strato di malta. Il consumo ottimale di chiodi è di 3 pezzi per metro di profilo lungo. Conservare in un luogo asciutto e piatto, al riparo dalla luce solare e dall'umidità. Si consiglia una posizione di stoccaggio orizzontale.

