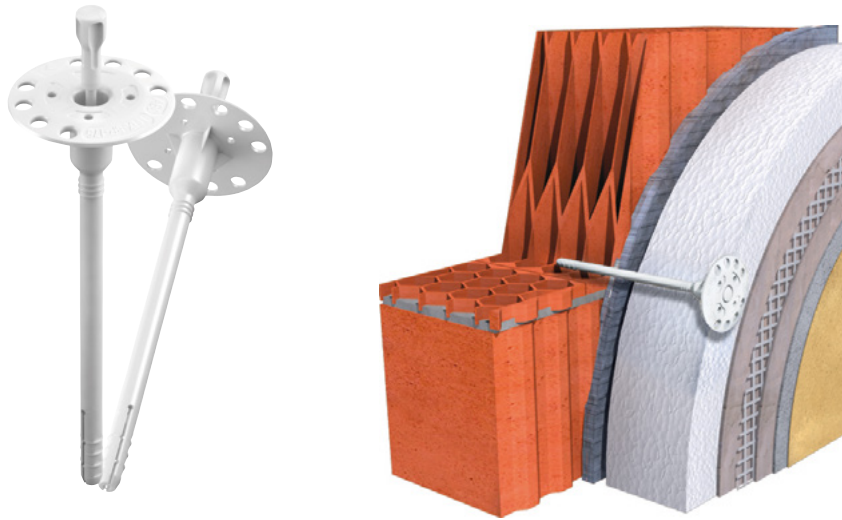


TASSELLO PER PANNELLI ISOLANTI TFIX-8P

con chiodo in nylon rinforzato



- per il fissaggio di pannelli isolanti nei sistemi a cappotto (ETICS), p.es. polistirene espanso (EPS), polistirene estruso (XPS), lana minerale, sughero e poliuretano
- tassello in polipropilene **preassemblato** con chiodo in nylon rinforzato con fibra di vetro
- grazie alla sua particolare geometria, il tassello riesce a trasferire carichi elevati al supporto con una profondità di ancoraggio ridotta
- trasmissione termica $\chi = 0,000 \text{ W/K}$
- per pannelli morbidi abbinare il disco maggiorato KWL Ø 90 mm, Art. 5921 391 090

Per supporti di categoria:

A	B	C	D	E
calcestruzzo	mattoni pieni	mattoni forati	calcestruzzo alleggerito	calcestruzzo cellulare

Certificato:

ETA Benestare Tecnico Europeo

per sistemi composti di isolamento termico esterno con intonaco (ETICS)

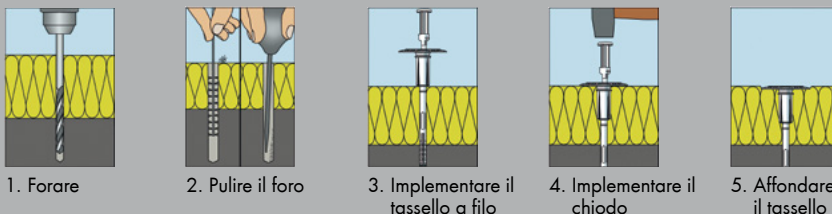


Ø tassello = Ø foro mm	testa Ø x spessore mm	supporti A + B + C + D			prof. min. foro mm	prof. min. ancoraggio mm	supporto E		Art.
		prof. min. foro mm	prof. min. ancoraggio mm	spessore max. pannello isolante ¹⁾ / mm			spessore max. pannello isolante ¹⁾ / mm	lung. tassello mm	
8	60 x 3	35	25	80	75	65	40	115	5921 598 115
				100			60	135	5921 598 135
				120			80	155	5921 598 155
				140			100	175	5921 598 175
				160			120	195	5921 598 195
				180			140	215	5921 598 215

dati tecnici	supporto di categoria	resistenza caratteristica all'estrazione/kN	carico max. ammissibile kN
calcestruzzo C12/15	A	0,40	0,14
calcestruzzo C16/20 - C50/60	A	0,50	0,18
mattoni pieni	B	0,40	0,14
mattoni forati	C	0,30	0,11
calcestruzzo alleggerito	D	0,30	0,11
calcestruzzo cellulare	E	0,50	0,18
spessore min. supporto	A, B, C, D	100 mm	
	E	110 mm	

¹⁾ E' già considerata una tolleranza di 10 mm (p.es. collante). Eventuali strati d'intonaco su vecchi edifici riducono lo spessore max. del pannello isolante. Per il calcolo della lunghezza del tassello è quindi sempre da considerare la situazione specifica

Istruzioni di posa:



Articoli aggiuntivi:

