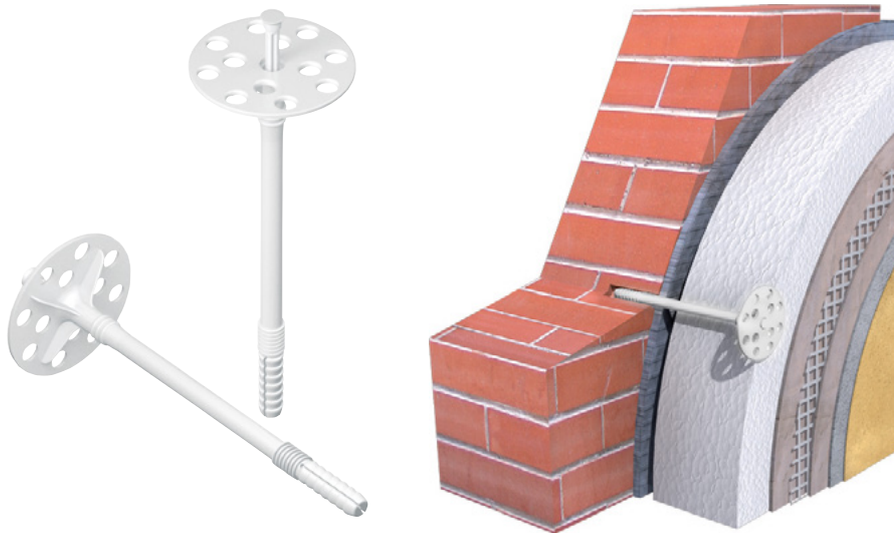


TASSELLO PER PANNELLI ISOLANTI KI-10

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, 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)

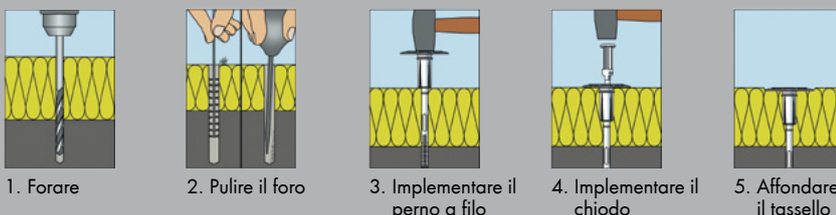


Ø tass. = Ø foro mm	testa Ø x spessore mm	supporti A + B + C			supporto D			supporto E			lunghezza tassello mm	Art.
		prof. min. foro mm	prof. min. ancorag. mm	spess. max. pannello isolante ¹⁾ mm	prof. min. foro mm	prof. min. ancorag. mm	spess. max. pannello isolante ¹⁾ mm	prof. min. foro mm	prof. min. ancorag. mm	spess. max. pannello isolante ¹⁾ mm		
10	60 x 2	35	25	30	50	40	70	60	60	-	70	5921 910 070
				50						20	90	5921 910 090
				80						40	120	5921 910 120
				100						70	140	5921 910 140
				120						90	160	5921 910 160
				140						110	180	5921 910 180
				160						130	200	5921 910 200
				180						150	220	5921 910 220
				170						170		

dati tecnici	supporto di categoria	resistenza caratteristica all'estrazione/kN	carico max. ammissibile kN
calcestruzzo C12/15, C16/20 - C50/60	A	0,50	0,18
mattoni pieni	B	0,50	0,18
mattoni forati	C	0,40	0,14
calcestruzzo alleggerito	D	0,40	0,14
calcestruzzo cellulare	E	0,10	0,04
spessore min. supporto	A, B, C, D, E	100	

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:



Disco maggiorato KWL Ø 90 mm

Art. 5921 391 090