

Ancoraggio per pannelli isolanti

FKT- CN 8



www.ferrimix.it



ETAG 014

Panoramica



Idoneo per:

- calcestruzzo
- mattoni pieni
- mattoni forati
- blocchi forati in calcestruzzo leggero

Per il fissaggio di:

- materiali isolanti resistenti a compressione
- polistirene
- poliuretano
- vetro cellulare
- lana minerale (anche con dischi DT)

Descrizione del prodotto

Elemento di fissaggio per pannelli isolanti. Particolarmente indicato per l'esecuzione di isolamenti a cappotto.

Vantaggi / Utilità

- La ridotta profondità di ancoraggio diminuisce i tempi di perforazione.
- Spina in metallo/nylon, corpo in PP (polipropilene).
- Diametro della testa 60 mm secondo ETAG 014.
- Risparmio di tempo grazie all'inserimento a percussione.
- Omologato per categorie di materiali A, B, C, D.
- Possibilità di assemblaggio con dischi DT per materiali comprimibili.
- Spessore della testa 2,5 mm. Maggiore aderenza sul pannello isolante.

Installazione

Tipo di installazione

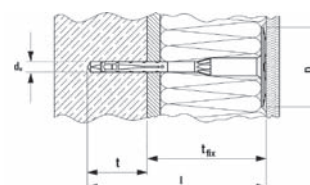
- Passante.

Consigli di installazione

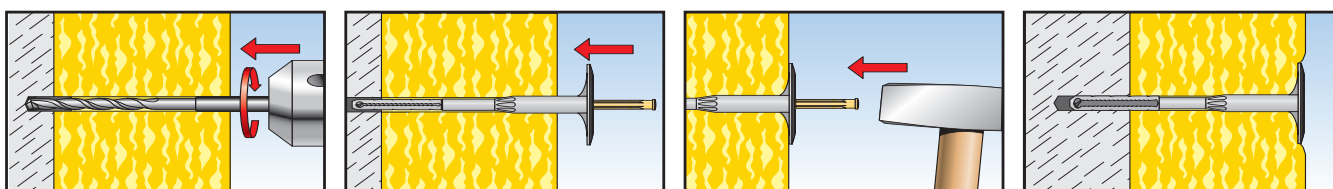
- Nel calcolo della lunghezza utile si deve inoltre tener conto di strati non stabili come colle e vecchi intonaci.
- CN 8 è adatto per il fissaggio di pannelli isolanti con spessori a partire da 60 mm.

Dati tecnici

Tipo	N. art.	Lunghezza tassello l (mm)	Diametro punta d ₀ (mm)	Profondità minima foro t (mm)	Max. spessore di fissaggio t _{fix} (mm)	Diametro disco D (mm)	Imballo (pezzi)
TERMOZ CN 8/110	507418	108	8	45	60 - 70	60	100
TERMOZ CN 8/130	507419	128	8	45	90	60	100
TERMOZ CN 8/150	507420	148	8	45	110	60	100
TERMOZ CN 8/170	507421	168	8	45	130	60	100
TERMOZ CN 8/190	507422	188	8	45	150	60	100
TERMOZ CN 8/210	507423	208	8	45	170	60	100
TERMOZ CN 8/230	507424	228	8	45	190	60	100
TERMOZ CN 8/250	507425	248	8	45	210	60	100
TERMOZ CN 8/270	507426	268	8	45	230	60	100
TERMOZ CN 8/290	507427	288	8	45	250	60	100
TERMOZ CN 8/310	507428	308	8	45	270	60	100
TERMOZ CN 8/330	507429	328	8	45	290	60	100
TERMOZ CN 8/350	507430	348	8	45	310	60	100
TERMOZ CN 8/370	507431	368	8	45	330	60	100
TERMOZ CN 8/390	507432	388	8	45	350	60	100



Montaggio



Carichi

Resistenza caratteristica all'estrazione in daN	Classe materiale	(1 daN ≈ 1 kg)
Calcestruzzo C12/15	A	90
Calcestruzzo C50/60	A	90
Mattoni pieni	B	90
Mattoni pieni in CLS leggero	B	60
Mattoni forati	C	60
Blocco forato in calcestruzzo leggero	D	60

Valori caratteristici di caricabilità secondo ETA - Coefficiente di sicurezza sul materiale $\gamma = 2$.