



VALTFIX FIX P

Tasselli a percussione in poliammide

SCHEDA TECNICA

VALA2202

DATA EM.DOC

11/05/2024

REV

1.0

DESCRIZIONE

Tassello a percussione per il fissaggio di pannelli isolanti su calcestruzzo (A), laterizi pieni (B) e forati (C) con zona di espansione in Polietilene ad alta densità e perno in Poliammide rinforzata con fibra di vetro premontato, dotato di valutazione tecnica europea ETA 13/0845 secondo EAD 330196-01-0604.

CARATTERISTICHE MATERIALE

- *Installazione in tutti i materiali base (categorie A, B, C, D, E)*
- *Il chiodo in plastica riduce la trasmissione di calore (valore 0.0W/K)*
- *Perno di espansione preassemblato riduce i tempi di lavorazione*
- *Perno in nylon rinforzato in fibra di vetro permette una installazione veloce e senza problemi e con una corretta espansione del tassello.*
- *Zona di espansione progettata per profondità di posa ridotte, riducendo la profondità di foratura richiesta.*
- *Può essere utilizzato in combinazione con il disco di maggiorazione KWL, diametri 90, 110, 140 mm.*

DATI TECNICI

profondità foratura	35mm (55mm)
Profondità ancoraggio	25mm (45mm)
Conducibilità termica puntuale	0,001 W/K
Categoria d'utilizzo ETA	A, B, C

Codice	Nome prodotto	Dimensioni tassello [mm]			Unità di imballo [pz]
		Diametro stelo [mm]	Diametro disco [mm]	Lunghezza [mm]	
VALC140801	VALTFIX FIX P	8	60	115	200
VALC140802	VALTFIX FIX P	8	60	135	200
VALC140803	VALTFIX FIX P	8	60	155	200
VALC140804	VALTFIX FIX P	8	60	175	200
VALC140805	VALTFIX FIX P	8	60	195	200

Applicazione del prodotto

- Sistema composto di isolamento termico esterno (ETICS)
- Pannelli in polistirene (EPS)
- Lana di roccia
- Pannelli in poliuretano (PU)
- Pannelli in sughero
- Pannelli leggeri di lana di legno

Valori di caricabilità

Supporto	Carico caratteristico [kN]
Calcestruzzo C12/15	0,40
Calcestruzzo min. c16/20	0,50
Mattone pieno	0,50
Mattone pieno in pietra arenaria	0,50
Mattoni forati	0,30
Mattone forato in pietra arenaria	0,30
Mattone semipieno	0,30
Calcestruzzo leggero	0,30
Cemento cellulare AAC 6MPa	0,50



VALTFIX FIX P

Tasselli a percussione in poliammide

SCHEDA TECNICA

VALA2202

DATA EM.DOC

11/05/2024

REV

1.0

Ultimo Aggiornamento: Maggio 2024

La presente Scheda Tecnica è redatta secondo i dati del Controllo Qualità e riferite a condizioni ambientali normalizzate. Si ricorda che le differenti condizioni degli elementi da trattare, non manlevano l'applicatore dal verificare in modo professionale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per l'impiego voluto.