

VALTFIX FIX A

SCHEDA TECNICA VALA2202

DATA EM.DOC REV 11/05/2024

1.0

Tasselli a percussione in acciaio

DESCRIZIONE

Tassello per isolamento a battuta versatile con perno in acciaio raccomandato per ETICS, dotato di valutazione tecnica europea ETA 17/0592 secondo EAD 330196-01-0604.

CARATTERISTICHE MATERIALE

- Installazione veloce e facile su tutti i materiali di supporto (categorie A, B, C, D, E)
- Zona di compressione del tassello unica per una precisa installazione
- Il lungo sovra stampaggio in plastica sul chiodo del R-TFIX-8M minimizza i ponti termici (valore 0.001 W/K), contribuendo ai benefici del risparmio energetico
- Carichi massimi con zona di ancoraggio ridotta a 25 mm di lunghezza
- Eccellente rigidità del disco (veloce 1.0 kN/mm) assicura una liscia elevazione della superficie e un sistema isolante stabile
- Diametro della testa maggiorato per facilitare l'installazione a battuta
- Elementi preassemblati riduce i tempi e il lavoro.

DATI TECNICI

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

P: +39 0342 493424 E: commerciale@valt.it W: valt.it



VALA2202



VALTFIX FIX A

Tasselli a percussione in acciaio

DATA EM.DOC REV 11/05/2024

1.0

Codice Nome prodotto	Dime	Dimensioni tassello [mm]			
	Nome prodotto	Diametro stelo [mm]	Diametro disco [mm]	Lunghezza [mm]	Unità di imballo [pz]
VALC140401	VALTFIX FIX A	8	60	95	200
VALC140402	VALTFIX FIX A	8	60	115	200
VALC140403	VALTFIX FIX A	8	60	135	200
VALC140404	VALTFIX FIX A	8	60	155	200
VALC140405	VALTFIX FIX A	8	60	175	200
VALC140406	VALTFIX FIX A	8	60	195	200
VALC140407	VALTFIX FIX A	8	60	215	100
VALC140408	VALTFIX FIX A	8	60	235	100
VALC140409	VALTFIX FIX A	8	60	255	100

Applicazione del prodotto

- Sistema composito 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	1,10
Calcestruzzo min. c16/20	1,20
Lastra di cemento	1,10
Mattone di argilla solida min 20MPa	1,20
Mattoni in pietra arenaria solida min 30MPa	1,20
Mattone forato in pietra arenaria min 30MPa	1,10

P: +39 0342 493424 E: commerciale@valt.it W: valt.it



VALTFIX FIX A

Tasselli a percussione in acciaio

SCHEDA TECNICA VALA2202

DATA EM.DOC REV 11/05/2024

1.0

Mattone forato min. 15 MPa	0,50
Componenti prefabbricati rinforzati in calcestruzzo leggero aggregato 4 MPa	0,50
Calcestruzzo cellulare AAC5	1,00

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.