

FISSAGGIO LEGGERO

VITE PER BASAMENTI VPB

PER FISSAGGI LEGGERI



MATERIALE

- Viti in Acciaio
- Finitura: Nichelata e Ottonata

CARATTERISTICHE

- Montaggio senza tasselli
- Fissabile senza tasselli in qualsiasi materiale da costruzione
- Innovativo sistema di vite
- Risparmio di tempo fino al 50%
- Piccola tesata cilindrica con impronta TX

USO E IMPIEGHI

- In ogni confezione è incluso un inserto TX15.
- Praticare foro Ø 5,0 mm su CLS,
- Praticare foro Ø 5,0-5,5 mm su gesso pieno, CLS poroso/cellulare
- Senza pre-foratura su cartongesso.
- Rispettare i dati di installazione
- Si raccomanda un'adeguata pulizia del foro prima di eseguire l'installazione

MATERIALI DI SUPPORTO

- Calcestruzzo
- Mattone pieno
- Pietra naturale compatta

APPLICAZIONI

- Passante attraverso l'oggetto da fissare
- Per ancorare telai, controtelai, porte e finestre, zanzariere
- Rivestimenti
- Su calcestruzzo aerato non serve il preforo

VANTAGGI

- Ridotti tempi di applicazione
- Risparmi dei costi, in quanto non viene utilizzato il tassello
- Unico inserto per tutte le misure

FISSAGGIO LEGGERO

DATI GEOMETRICI

Codice articolo	Nome commerciale	Ø foro [mm]	Lunghezza [mm]	filetto [mm]	Ø testa [mm]	Prof. foro [mm]	TX
0904 906 040	VITE P.BASAMENTI VPB NICH.TX15 Ø6,2x40MM	5,0-5,5	40	38	6,9	40	15
0904 906 050	VITE P.BASAMENTI VPB NICH.TX15 Ø6,2x50MM	5,0-5,5	50	48	6,9	50	15
0904 906 140	VITE P.BASAMENTI VPB OTT.TX15 Ø6,2x40MM	5,0-5,5	40	38	6,9	40	15
0904 906 150	VITE P.BASAMENTI VPB OTT.TX15 Ø6,2x50MM	5,0-5,5	50	48	6,9	50	15

REAZIONE AL FUOCO

Dato non disponibile

RESISTENZA AL FUOCO

Dato non disponibile

09/2019

NOTA:

- Dati tecnici, di installazione e di carico possono essere oggetto di revisione. Per una versione aggiornata consultare le schede tecniche sul sito www.unifix.it o contattare il nostro Ufficio Tecnico.
- Il calcolo della resistenza dell'ancoraggio dipende da diversi fattori quali le distanze reciproche e dai bordi, dalla disposizione geometrica degli ancoranti, ecc. Il calcolo deve essere eseguito da tecnico abilitato e basato sulle normative tecniche vigenti. Si declina ogni responsabilità derivante da un uso improprio del prodotto.
- I dati riportati sono validi per tutte le forme di confezionamento del prodotto.