

## PORTAPIL. QUADRO A PAVIMENTO T123/80

### Descrizione

Elemento in metallo per il collegamento tra un pilastro in legno e la relativa base di appoggio. Oltre a svolgere una funzione statica di ancoraggio, esso preserva il legno dal ristagno di acqua. Viene proposto in diverse varianti al fine di soddisfare diverse tipologie costruttive.

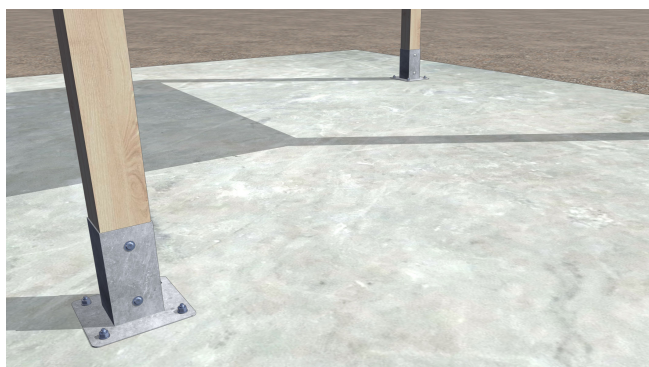


### Caratteristiche

<b>Dimens. interne</b>	81x81 mm
<b>Dimens. base</b>	150x150 mm
<b>Spessore</b>	2,5 mm
<b>Altezza</b>	150 mm
<b>Ø foro</b>	8 mm
<b>Ø foro tassello</b>	10 mm
<b>Materiale</b>	Acciaio
<b>Finitura</b>	Zincato a caldo
<b>Classe di servizio</b>	1 - 2 - 3

**Cod. 390721123081**

**Scatola 1 pz**



**Cod. BMV0210800501**

VITE X CARP. TBTx AUTOF. 8 x 50  
ZB CE



**Cod. 301103710070**

VITE PER CALCESTRUZZO TE  
BSTE 10x70



**Cod. 301501400380**

RESINA VINILESTERE plus ml.400  
CE



**Cod. 301203610100**

BI TASSELLO PESANTE FPS7 Ø 10  
x 100

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera dell'ancorante quadrato tipo PORTAPILASTRO T123/80 per strutture in legno con connessione legno-cemento in acciaio strutturale avente dimensioni da 81 mm di larghezza x 81 mm di lunghezza x 150 mm di altezza x 2,5 mm di spessore, fornito e posato in opera completo con chiodi, viti e tasselli per ancoraggio su calcestruzzo o muratura come indicato nella scheda tecnica del prodotto.

*Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.*