

VITE PER SOLAIO MISTO LEGNO/CEMEN 8X205

Descrizione

Vite in acciaio al carbonio per la realizzazione di cappe collaboranti in cemento su strutture in legno. Avvitata direttamente nel legno secondo le indicazioni di progetto, la vite rende solidale il getto in cemento con la parte lignea sottostante, realizzando così una struttura solida e duratura nel tempo.

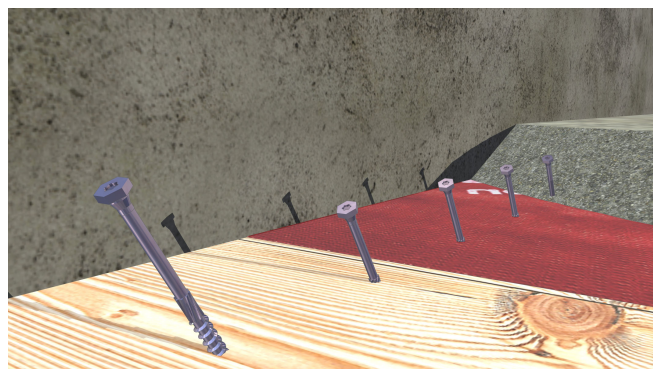
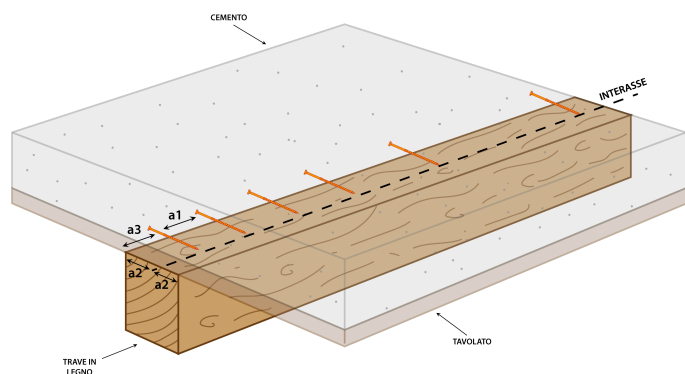


Caratteristiche

Ø	8 mm
Inserto	T 40
Lunghezza	205 mm
Finitura	marrone
Tipo testa	testa esagonale
Misura chiave serraggio	13 mm
Certificazione	ETA 18/0829

Cod. 200012380205

Scatola 100 pz



Cod. SSH6220010001

SSH DIMA PER INSERIMENTO VITI 45° e 60°

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera della VITE PER SOLAIO LEGNO/CEMENTO 205 per strutture in legno con connessione legno cemento avente dimensioni da 8 mm di diametro x 205 mm di lunghezza con inserto T 40 e testa esagonale con DoP secondo le norme previste.

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.