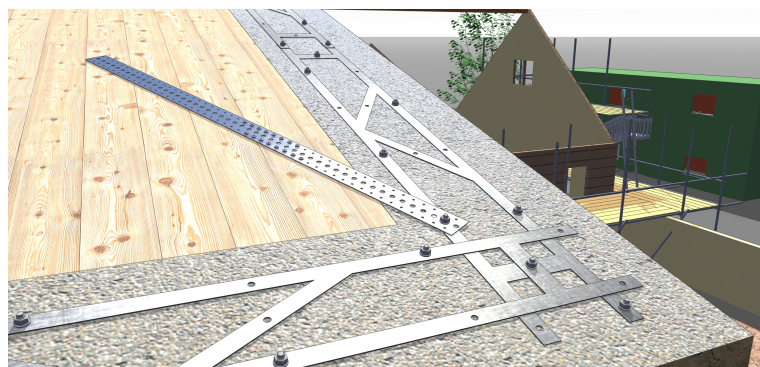


BI PIASTRA FORATA KOMBI 60/1200 CE

Descrizione

Piastra in acciaio al carbonio zincato per collegamenti strutturali nelle ristrutturazioni di edifici. Piastra che presenta su tutta la lunghezza sia fori per il fissaggio di viti per staffe o chiodi ad aderenza migliorate, che fori per il fissaggio con tasselli meccanici, viti per cemento o barra filetate inghisate.

Cod. 390200612052



Caratteristiche

Larghezza	60 mm
Spessore	2 mm
Lunghezza	1200 mm
N. fori fissaggio Ø 5	100
N. fori fissaggio Ø 11	50
Materiale	S350GD
Finitura	Zincata
Classe di servizio	1 - 2
Certificazione	DoP-0012
Resistenza lato acciaio	≥ 34.30 kN
Resistenza lato legno	nef*FV,Rk



Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di piastra forata KOMBI 60/1200 cod. 390200612052 in acciaio al carbonio S350GD zincato Z275, opportunamente fissata mediante viti per staffe o fissaggi metalli o chimici secondi specifiche indicate nelle tavole di progetto. Caratteristiche minime:

Acciaio S350GD+Z275;

Larghezza minima mm 60;

Lunghezza minima mm 1200;

Spessore minimo mm 2;

Minimo 100 fori Ø 5 mm;

Minimo 50 fori Ø 11 mm.

Il tutto fornito a regola d'arte completo delle relative certificazioni CE.

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.