

Piastra di montaggio Quadroline EPS



I blocchi di montaggio Quadroline-EPS sono dei blocchi stampati per espansione, in EPS, con peso specifico elevato. Grazie all'elasticità della schiuma rigida, i blocchi di montaggio Quadroline-EPS sono particolarmente idonei come supporti per montaggi di elementi di provenienza esterna senza ponte termico, nell'ambito dei sistemi d'isolamento termico a cappotto. Fungono inoltre da spessore d'appoggio in caso di carichi intermedi. Per l'avvitamento nei blocchi di montaggio Quadroline -EPS utilizzare solamente viti per legno o viti autofilettanti, nonché viti con filettatura cilindrica e grande passo (ad es., viti per quadri).

Dati tecnici

Materiale	EPS
Dimensioni	98 x 98 mm
Spessori	60 / 80 / 100 / 120 / 140 mm
Peso	170 kg/m ³
Colore	bianco
Classe di resistenza al fuoco	B2
Conduttività termica	0,045 W/(mK)

Forza trasversale ammessa PQ sull'elemento finito inserito

- 60 mm 1.1 kN 112 kg
- 80 mm 1.1 kN 108 kg
- 100 mm 1.0 kN 104 kg
- 120 mm 1.0 kN 100 kg
- 140 mm 1.0 kN 96 kg