

Alveolater 12/50 incastro h 24.5 Isola Vicentina (VI)



CARATTERISTICHE TECNICHE

REQUISITI NOMINALI

Spessore (cm)	12
Larghezza (cm)	50
Altezza (cm)	24,5
Foratura (%)	45
Peso Blocco (Kg)	12,6

RES. COMPRESSIONE caratteristica

Parallela ai fori (N/mm ²)	10,47
Perpendicolare ai fori (N/mm ²)	2,48

TERMICA

Conducibilità Termica Blocco (W/mk)	0,203
Conducibilità Termica eq. Muro (W/mk)	0,207

ACUSTICA

Massa Parete* (Kg/m ²)	166
Potere Fonoisolante Rw (dB)	41

FUOCO

E.I. (min)	180
Reazione al fuoco	A1

DATI OPERATIVI

MURATURA (m²)

Blocchi (N./m ²)	7,84
Malta Q.ta (dm ³ /m ²)	7,45
Peso Blocchi + Malta (Kg/m ²)	112,24

MURATURA (m³)

Blocchi (N./m ³)	65,36
Malta Q.ta (dm ³ /m ³)	62,09
Peso Blocchi + Malta (Kg/m ³)	935,29

PALLET BASE 100x100

Pezzi (N.)	58
Peso (q.li)	7,31
Altezza (cm)	100

*Massa che comprende 1,5 cm di intonaco per parte

