

Alveolater 38 incastro h 24.5

Isola Vicentina (VI) - Ronco all'Adige (VR)



CARATTERISTICHE TECNICHE

REQUISITI NOMINALI

Spessore (cm)	38
Larghezza (cm)	25
Altezza (cm)	24,5
Foratura (%)	45
Peso Blocco (Kg)	17,5

RES. COMPRESSIONE caratteristica

Parallela ai fori (N/mm ²)	10,18
Perpendicolare ai fori (N/mm ²)	1,88

TERMICA

Conducibilità Termica Blocco (W/mk)	0,173
Conducibilità Termica eq. Muro (W/mk)	0,186

ACUSTICA

Massa Parete* (Kg/m ²)	401
Potere Fonoisolante Rw (dB)	53

FUOCO

R.E.I. (min)	240
Reazione al fuoco	A1

DATI OPERATIVI

MURATURA (m²)

Blocchi (N./m ²)	17,05
Malta Q.ta (dm ³ /m ²)	26,82
Peso Blocchi + Malta (Kg/m ²)	346,66

MURATURA (m³)

Blocchi (N./m ³)	44,87
Malta Q.ta (dm ³ /m ³)	70,59
Peso Blocchi + Malta (Kg/m ³)	912,27

PALLET BASE 100x100

Pezzi (N.)	32
Peso (q.li)	5,60
Altezza (cm)	100

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

