

Alveolater 30/50 incastro h 19 Isola Vicentina (VI)



CARATTERISTICHE TECNICHE

REQUISITI NOMINALI

Spessore (cm)	30
Larghezza (cm)	50
Altezza (cm)	19
Foratura (%)	45
Peso Blocco (Kg)	22,0

RES. COMPRESSIONE caratteristica

Parallela ai fori (N/mm ²)	9,26
Perpendicolare ai fori (N/mm ²)	1,80

TERMICA

Conducibilità Termica Blocco (W/mk)	0,203
Conducibilità Termica eq. Muro (W/mk)	0,223

ACUSTICA

Massa Parete* (Kg/m ²)	322
Potere Fonoisolante Rw (dB)	50,5

FUOCO

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

DATI OPERATIVI

MURATURA (m²)

Blocchi (N./m ²)	10,00
Malta Q.ta (dm ³ /m ²)	26,60
Peso Blocchi + Malta (Kg/m ²)	267,88

MURATURA (m³)

Blocchi (N./m ³)	33,33
Malta Q.ta (dm ³ /m ³)	88,67
Peso Blocchi + Malta (Kg/m ³)	892,93

PALLET BASE 100x100

Pezzi (N.)	30
Peso (q.li)	6,60
Altezza (cm)	100

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

