

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

| PESO | FORATURA | PEZZI PACCO | PEZZI AL M ² |
|---------|----------|-------------|-------------------------|
| 12,5 kg | ≥ 60 % | 48 | 15,1 |

M² MURATURA
PER PACCO

3,0

MASSA VOLUMICA
A SECCO LORDA

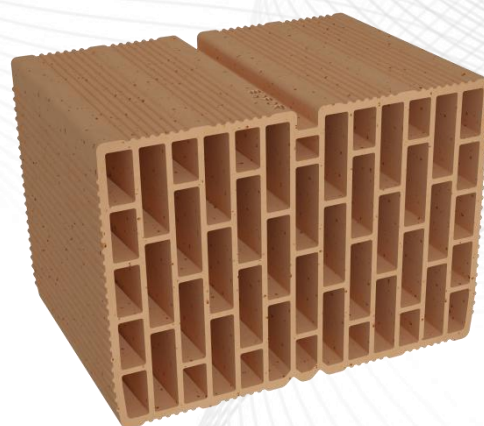
570 Kg/m³

CONDUCIBILITA'
TERMICA

$\lambda_{10, dry}$ 0,140 W/mK

REAZIONE AL FUOCO

EUROCLASSE A1
(incombustibile)



CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

CONDUCIBILITA' TERMICA

λ 0,162 W/mK

TRASMITTANZA TERMICA

U 0,421 W/m²K

MASSA SUPERFICIALE

Ms 221 kg/m²

BIOPOR 35

BIOPOR DOPPIA POSA
TIPOLOGIA ISOLANTE PORIZZATO

250 x 350 x 250



FONOISOLANTE

Rw 49,2 db



RESISTENZA AL
FUOCO

EI 240



CARATTERISTICHE TERMOIGROMETRICHE:

Calore specifico Cp 1000 J/KgK
Permeabilità al vapore μ 20x10⁻¹² Kg/msPa
Resistenza alla diffusione del vapore μ 10