

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

PESO	FORATURA	PEZZI PACCO	PEZZI AL M ²
6,0 kg	≤ 55 %	112	15,1

M² MURATURA
PER PACCO

7,0

MASSA VOLUMICA
A SECCO LORDA

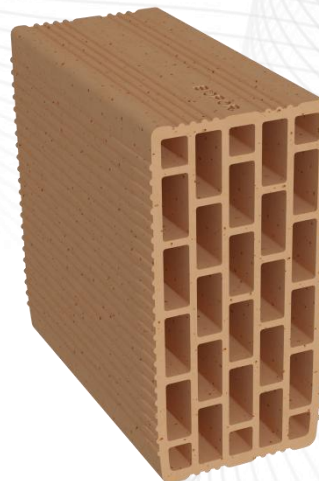
760 Kg/m³

CONDUCIBILITA'
TERMICA

$\lambda_{10, dry}$ 0,142 W/mK

REAZIONE AL FUOCO

EUROCLASSE A1
(incombustibile)



CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

CONDUCIBILITA' TERMICA

λ 0,179 W/mK

BIOPOR 12

BIOPOR DOPPIA POSA
TIPOLOGIA ISOLANTE PORIZZATO

250 x 125 x 250



FONOSOLANTE

Rw 44,0 db



RESISTENZA AL
FUOCO

EI 30 *EI 90

TRASMITTANZA TERMICA

U 1,127 W/m²K

MASSA SUPERFICIALE

Ms 103 kg/m²

* Con intonaco protettivo antincendio applicato su ambedue le facce 10+10 mm ovvero sulle facce esposte al fuoco pari a 20 mm.