

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

PESO	FORATURA	PEZZI PACCO	PEZZI AL M ²
7,4 kg	≥ 60 %	80	15,1

M² MURATURA
PER PACCO

5,0

MASSA VOLUMICA
A SECCO LORDA

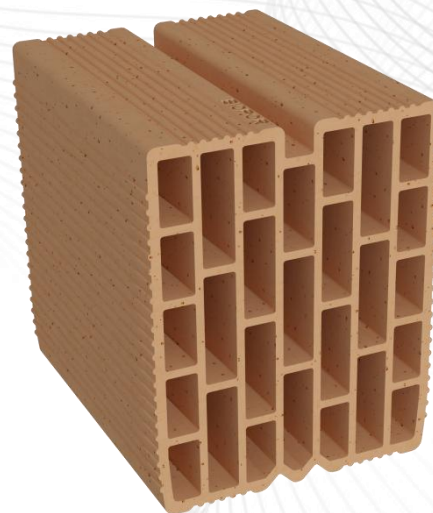
590 Kg/m³

CONDUCIBILITA'
TERMICA

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

REAZIONE AL FUOCO

EUROCLASSE A1
(incombustibile)



CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

CONDUCIBILITA' TERMICA

λ 0,157 W/mK

TRASMITTANZA TERMICA

U 0,671 W/m²K

MASSA SUPERFICIALE

Ms 130 kg/m²

BIOPOR 20
BIOPOR DOPPIA POSA
TIPOLOGIA ISOLANTE PORIZZATO
250 x 200 x 250



FONOISOLANTE

Rw 45,1 db



RESISTENZA AL
FUOCO

EI 120 *EI 240

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