

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

PESO	FORATURA	PEZZI PACCO	PEZZI AL M ²
10,0 kg	≥ 60 %	48	15,1

M² MURATURA
PER PACCO

3,0

MASSA VOLUMICA
A SECCO LORDA

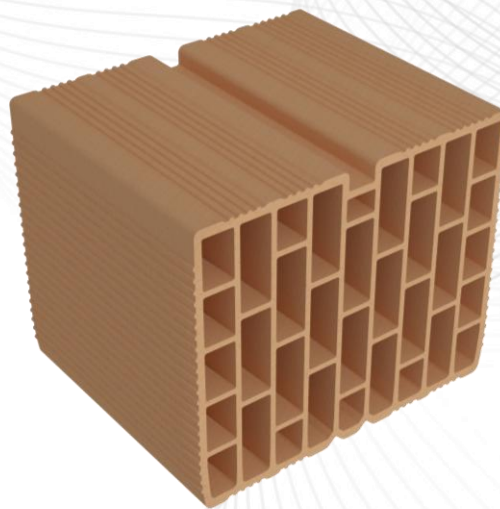
530 Kg/m³

CONDUCIBILITA'
TERMICA

$\lambda_{10, dry}$ 0,169 W/mK

REAZIONE AL FUOCO

EUROCLASSE A1
(incombustibile)



CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

CONDUCIBILITA' TERMICA

λ 0,173 W/mK

TRASMITTANZA TERMICA

U 0,513 W/m²K

MASSA SUPERFICIALE

Ms 204 kg/m²

F30T

FORATO CLASSICO
BLOCCO A FORI ORIZZONTALI

250 x 300 x 250



FONOSOLANTE

Rw 47,9 db



RESISTENZA AL
FUOCO

EI 240



CARATTERISTICHE TERMOIGROMETRICHE:

Calore specifico Cp 1000 J/KgK

Permeabilità al vapore δ 20×10^{-12} Kg/msPa

Resistenza alla diffusione del vapore μ 10