

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

PESO	FORATURA	PEZZI PACCO	PEZZI AL M ²
2,1 kg	≥ 60 %	280	26,5

M² MURATURA
PER PACCO

10,6

MASSA VOLUMICA
A SECCO LORDA

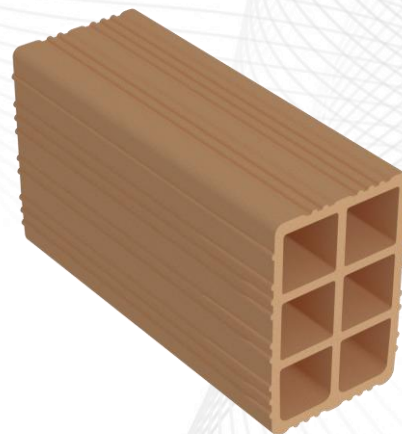
600 Kg/m³

CONDUCIBILITA'
TERMICA

$\lambda_{10,dry}$ 0,223 W/mK

REAZIONE AL FUOCO

EUROCLASSE A1
(incombustibile)



CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

CONDUCIBILITA' TERMICA

λ - W/mK

TRASMITTANZA TERMICA

U - W/m²K

MASSA SUPERFICIALE

Ms - kg/m²

F10 14

FORATO CLASSICO
BLOCCO A FORI ORIZZONTALI

250 x 100 x 140



FONOSOLANTE

Rw 41,5 db



RESISTENZA AL
FUOCO

-



CARATTERISTICHE TERMOIGROMETRICHE:

Calore specifico Cp 1000 J/KgK

Permeabilità al vapore δ 20x10⁻¹² Kg/msPa

Resistenza alla diffusione del vapore μ 10