

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

PESO	FORATURA	PEZZI PACCO	PEZZI AL M ²
1,5 kg	≤ 60 %	476	26,5

M² MURATURA
PER PACCO

18,0

MASSA VOLUMICA
A SECCO LORDA

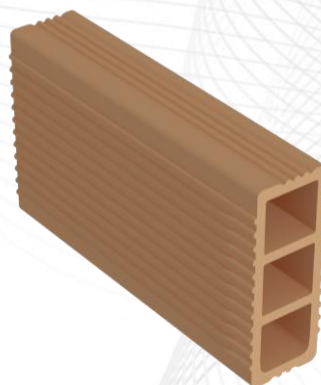
850 Kg/m³

CONDUCIBILITA'
TERMICA

$\lambda_{10, dry}$ 0,224 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

F3

FORATO CLASSICO
BLOCCO A FORI ORIZZONTALI

250 x 50 x 140



FONOSOLANTE

Rw 39,5 db



RESISTENZA AL
FUOCO

-



CARATTERISTICHE TERMOIGROMETRICHE:

Calore specifico Cp 1000 J/KgK

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

Resistenza alla diffusione del vapore μ 10