

MURAGLIA SPLITTATA

CEMENTO

Dimensioni di coordinamento (l-s-h)
Dimensioni di fabbricazione (l-s-h)
Colori
Tolleranze dimensionali (cat.)
Peso ($\pm 5\%$)
Foratura
Resistenza termica equivalente (senza resist. superiore)
Trasmittanza

Facciavista per est.

240X350X180
238 x 348 x 178 mm (± 2)
Grigio
D1
19,0 kg
-
-
-

Requisiti essenziali marcatura CE



Resistenza a compressione caratteristica
Planarità delle superfici
Stabilità dimensionale: spostamento dovuto all'umidità
Reazione al fuoco
Assorbimento d'acqua per capillarità
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo
Massa volumica lorda/apparente del blocco
Massa volumica a secco netta del cls
Conduttività termica equivalente
Sostanze pericolose

8,0 N/mm²
Piana
<0,80 mm/m
Euroclasse A1
NR
NPD
-
2020($\pm 10\%$) Kg/mc
-
Amianto assente



Normative di riferimento:

Prodotto: UNI EN ISO 771-3
Prestazioni termiche: UNI EN ISO 6946, UNI EN 1745,
UNI EN 10351
Resistenza meccanica: DM 17/01/2018
Resistenza al fuoco: DM 16/02/2007

