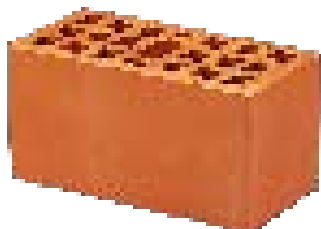


## Doppio Uno Comune

08 UNI EN 771 - 1



categoria i

elementi in laterizio HD alleggeriti

**dimensioni:** 240 x 120 x 110 mm**peso:** 3,9 kg al pezzo

### Dati tecnici e caratteristiche professionali

Resistenza a compressione (240 X 120)	Media Nmmq 47
Massa volumica assoluta	2034 kg/mc
Massa volumica apparente	1210 kg/mc
Forza di adesione	0,3 N/mm <sup>2</sup>
Contenuto di Sali solubili attivi	S2
Reazione al fuoco	Euroclasse A1
Assorbimento d'acqua	11%
Coefficiente di diffusione al vapore acqueo	5/10
Configurazione	Foratura Verticale
Percentuale di Foratura	40%
Durabilità (gelo disgelo)	INGELIVO classe F2
Sostanze pericolose	ASSENTE
Conducibilità Termica a Secco	0,363 W/mK
Planarità e piano parallelismo	≤ 2,6 mm - ≤ 1,7 mm
<b>Confezionamento</b>	
Pacco	192 pezzi
Peso Pacco	7,5 Q.li
<b>Dimensioni pacco</b>	
altezza	80 cm
larghezza	100 cm
profondità	100 cm

## voce di capitolato

fornitura di **mattoni doppi** comuni da intonaco trafileto tipo solava dim.24x12x11 cm con percentuale di foratura del 40% rispondente ai seguenti requisiti tecnici (normative uni):

- resistenza al gelo
- valore di assorbimento acqua intorno all' 11%.