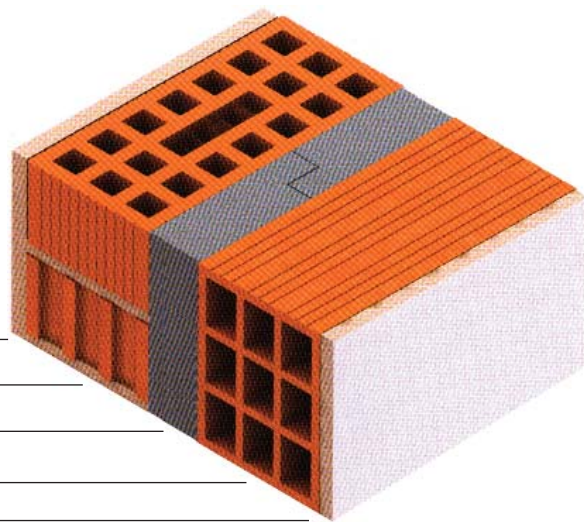


Parete composta

DESCRIZIONE

Parete composta di tamponamento con elementi semipieni (1 testa), spessore complessivo di **35 cm.**, massa frontale (senza strati complementari quali isolanti e intonaco) pari a 255-285 kg./m².



Legenda:

- a. intonaco esterno, spessore 2 cm.
- b. parete in elementi semipieni, spessore 12 cm.
- c. isolante termico, spessore 8 cm.
- d. tavolato in laterizi forati, spessore 12 cm.
- e. intonaco interno, spessore 1 cm.

TIPO DI LATERIZIO

Massa volumica apparente 500-700 / 850-950 Kg/m³

Percentuale di foratura 55-60 / 40-45%

Dimensioni orientative *s x h x l (mm)* 120x120x240
120x150x300

Numero di elementi per m² 17/33

PRESTAZIONI



doppio UNI

9 fori

Polistirene estruso
in lastre

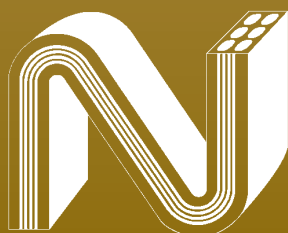
Resistenza al fuoco REI ≥180

Potere fonoisolante Rw (db) 56

Resistenza termica utile R (m²K/W) 3,59

Trasmittanza utile U (W/m²K) 0,32

Condensa interstiziale (°C) -7



NIGRA
INDUSTRIA LATERIZI