

Cotto Cusimano Srl C/da Campo, 21 88040 Settingiano (CZ)

UNI EN 771 - 1 CATEGORIA II – ELEMENTI IN LATERIZIO HD PER MURATURA PIENI Dimensioni nominali mm 240 x 120 x 55

- Resistenza a compressione: media: carico perpendicolare alla "BASE" su intero elemento f bm (N/mm²) 50
- Stabilità dimensionale: spostamento dovuto all'umidità: NPD
- Dimensioni e tolleranze dimensionali (classe TM):
 240 ± 5 mm x 120± 4 mm x 55± 3 mm
- Planarità e parallelismo: NPD
- Contenuto di Sali solubili attivi: Classe S2
- Reazione al fuoco: A1
- Assorbimento d'acqua: ≤ 17%
- Coefficiente di diffusione al vapore acqueo: 5/10
- Isolamento acustico per via aerea diretto:
 Massa volumica lorda: apparente 1.750 kg/m3
- Configurazione: elemento solido
- Conducibilità termica equivalente: NPD
- Durabilità al gelo disgelo: f1
- Sostanze pericolose: Assenti