



Peça de argila cozida HD para paredes de alvenaria, categoria II.

Fabricante:

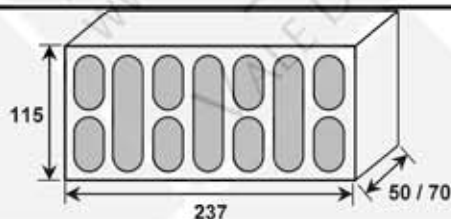
Cerâmica Vale da Gândara, S.A.
Rua S. João, 106
3450-954 Mortágua
Portugal

Documento de declaração de desempenho Nº: 01CVG311013

Designação Comercial: Tijolo Klinker Branco Algarve; Branco Algarve Flashing; Bege Mourisca; Bege Mourisca Flashing; Salmão Ribatejo; Cinza Douro; Cinza Minho

EN 771-1:2011

Configuração



Dimensões (comprimento x largura x altura)

237x115x50 mm
237x115x70 mm

Tolerâncias dimensionais

Valor médio
Amplitude

T2
R2

Espessura dos septos

Parede exterior
Parede exterior não vista
Parede interior

≥ 15,0 mm
≥ 10,0 mm
≥ 5,0 mm

Paralelismo plano das faces dos leitos

≤ 2,0 mm

Planeza das faces dos leitos

l ≥ 300mm
300 ≥ l ≥ 250mm
l ≤ 250mm

Não aplicável
≤ 3,0 mm
≤ 2,0 mm

Volume de todos os vazios moldados

≤ 45%

Volume do maior de todos os vazios moldados

≤ 12,5 %

Espessura combinada dos septos

≥ 20%

Massa volúmica /
Tolerância

Aparente seca
Absoluta seca

1200 Kg/m³
2100 Kg/m³

D1

Resistência a compressão / Categoria

≥45 N/mm²

II

Absorção de água

≤ 6%

Taxa inicial de absorção de água

≤ 0,6 Kg/(m²·min)

Durabilidade

F2

Expansão com a humidade

≤ 0,20 mm/m

Teor de sais solúveis ativos

S2

Eflorescências

Sem eflorescências

Reação ao fogo

A1

Propriedades térmicas - condutividade λ

0,38 W/mK

Permeabilidade ao vapor de água

50/100

Aderência

≥ 0,15 N/mm²