



Coelho da Silva





Primus®

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NORMA APLICÁVEL: EN 1304

Telhas cerâmicas para colocação descontínua. Definições e especificações dos produtos.

ENSAIO	NORMA DE APLICAÇÃO	REQUISITOS DA NORMA	CUMPRE	
	EN 538	Resistência mecânica	Resistência > 900N	✓
	EN 539-1	Impermeabilidade	(Método 2) Categoria 1	✓
	EN 539-2	Resistência ao gelo	Método de ensaio único Europeu Resistente - Nível 1 (> 150 ciclos)	✓
	EN 1024	Caraterísticas geométricas	Planaridade <=1,5% Retilinearidade <=1,5%	✓ ✓

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS



DIMENSÕES DA TELHA (aprox.)

44,8 x 26 cm

PESO DA TELHA (aprox.)

3,700 kg

TELHAS POR m² (aprox.)

Máx./Max.: 13 uni.

Mín./Min.: 11,5 uni.

MEDIDA DO RIPADO (recom.)

Máx./Max.: 39 cm

Mín./Min.: 35 cm

Recom./Recom.: 37 cm

Cores Disponíveis: Vermelho Natural, Natural Rústico, Antracite

CS Coelho da Silva, SA
Albergaria, 2480-071 Juncal, Portugal
tel. +351 244 479 200 | info@coelhodasilva.com

coelhodasilva.com

Todos os direitos reservados | All rights reserved

DESDE
SINCE 1927