



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Domus

Características Técnicas

Norma aplicável: 1304
Telhas Cerâmicas para colocação descontínua.
Definições e especificações dos produtos.

Ensaio	Norma de aplicação	Requisitos da norma	Domus
Resistência mecânica	EN 538	Resistência $\geq 900N$	Cumpre
Impermeabilidade	EN 539-1	Categoria 1 (Método 2)	Cumpre
Resistência ao gelo	EN 539-2	Resistente Nível 1 Método de ensaio único europeu	Cumpre
Características geométricas	EN 1024	Planaridade $\leq 1.5\%$	Cumpre
		Rectilinearidade $\leq 1.5\%$	Cumpre



Características Dimensionais

Dimensões da telha (Aprox.)	43,4 x 26,7 cm
Peso da telha (Aprox.)	3,6 Kg
Telhas por m ² (Aprox.)	12
Medida de Ripado (Aprox.)	38,5 cm
Recobrimento Transv. médio (Aprox.) 1 coluna de 4 telhas	88,8 cm

Cores Disponíveis: Vermelho Natural, Natural Rústico, Envelhecida.

Aplicação: Indicações detalhadas em folheto de instruções para montagem de coberturas que acompanha a palete de produto.