

# D3+

## Características Técnicas

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

Ensaio	Norma de aplicação	Requisitos da norma	D3+
Resistência mecânica	EN 538	Resistência $\geq 900N$	Cumprir
Impermeabilidade	EN 539-1	Conforme Nível 1 (Método 2)	Cumprir
Resistência ao gelo	EN 539-2	Resistente Nível 1 Método de ensaio único europeu	Cumprir
Características geométricas	EN 1024	Planaridade $\leq 1,5\%$	Cumprir
		Rectilinearidade $\leq 1,5\%$	Cumprir



## Características Dimensionais

Dimensões da telha (Aprox.)	44,6 x 26,7 cm	
Peso da telha (Aprox.)	3,7 Kg	
Telhas por m <sup>2</sup> (Aprox.)	(ripado 35 cm)	12,8
	(ripado 39 cm)	11,5
Medida de Ripado (Aprox.)	35 a 39 cm	
Recobrimento Transv. médio (Aprox.) 1 coluna de 4 telhas	88,4 cm	

Cores Disponíveis: Vermelho Natural, Natural Rústico, Antracite.

Aplicação: Indicações detalhadas em folheto de instruções para montagem de coberturas que acompanha a paleta de produ.