

F2



CARACTERÍSTICAS
GEOMÉTRICAS

EN 1024



RESISTÊNCIA
AO GELO

EN 539-2



RESISTÊNCIA
MECÂNICA

EN 538



IMPERMEABILIDADE

EN 539-1



←
F2 Nilo

F2 é a telha lusa da gama económica da CS



Dotada de um conjunto de frisos duplos, quer no topo, quer lateralmente, a F2 assegura uma boa estanqueidade do telhado, sendo **a solução mais económica para situações climáticas menos exigentes.**



No mercado há mais de duas décadas, a F2 foi sendo estudada e aperfeiçoada, mantendo uma posição de destaque face às suas concorrentes pelos resultados surpreendentes que continua a demonstrar.



A F2 é produzida em vermelho natural, podendo ainda ser acabada com engobes de alta qualidade, com aspecto matizado, numa **gama de tons naturais, resistentes ao choque e à fricção.**



N.00 Vermelho Natural



E.47 Rústico Antigo



E.40 Natural Rústico



E.41 Mediterrânico Rústico



Mais de **100 acessórios** disponíveis



E.62 Nilo

**Norma aplicável: EN 1304**

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

Ensaio	Norma de aplicação	Requisitos da norma	F2
Resistência mecânica	EN 538	Resistência $\geq 1200N$	Excedem
Impermeabilidade	EN 539-1	Conforme Nível 1 (método 2)	Cumprem
Resistência ao gelo	EN 539-2	Resistente Nível 2 (método E)	Excedem
Características geométricas	EN 1024	Planaridade $\leq 1.5\%$	Cumprem
		Rectilinearidade $\leq 1.5\%$	Cumprem



Dimensões da telha (aprox.)	46 x 26,5 cm
Peso da telha (aprox.)	3,8 kg
Telhas por m ² (aprox.)	12
Telhas por palete	280
Peso por palete (aprox.)	1080 kg

