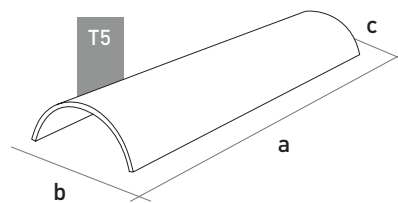


Ficha técnica T5

Fabricante: Cerámica La Escandella S.A.
Localidad: Agost (Alicante) - España
Nombre Comercial: Teja Curva Grande

Dimensiones*
T5
A 500 mm
B 220 mm
C 167 mm

Piezas por m² Según solape**
Piezas por ml 2,4
Peso por unidad 2,55 kg
Unidades por palé 275
Peso por palé 701 kg



* Las dimensiones de la teja presentadas en este cuadro admiten una tolerancia normativa del $\pm 2\%$.
** Solape: 70 mm (18 piezas / m²) 100 mm (18,9 piezas / m²) 150 mm (20 piezas / m²).

Características estructurales:	UNE EN 1304	$\leq 2,5$
Uniformidad de perfiles transversales:	UNE EN 1024	≤ 15
Impermeabilidad (cm ³ / cm ² *día):	UNE EN 539-1	Valor medio $\leq 0,5$; Valor Individual $\leq 0,6$
Resistencia a flexión:	UNE EN 538	≥ 1000
Resistencia a la helada:	UNE EN 539-2	≥ 150
Reacción al fuego:	UNE EN 13501-1	A1
Comportamiento frente al fuego:	UNE EN 13501-5	B _{roof}



Información adicional

Masa unitaria: 2550 gr
Nº tejas / m²: 18
Acabados superficiales: Decoración superficial con engobes coloreados
Coloraciones en masa: No

