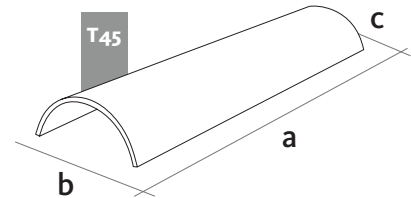


Ficha técnica T45P

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

Dimensiones*
T45
A 450 mm
B 175 mm
C 130 mm

Piezas por m²: 26
Piezas por ml: 2,7
Peso por unidad: 2 kg
Unidades por palé: 360
Peso por palé: 600 kg



* Las dimensiones de la teja presentadas en este cuadro admiten una tolerancia normativa del $\pm 2\%$.

Caraterísticas estructurales:	UNE EN 1304	$\leq 2,5$
Uniformidad de perfiles transversales:	UNE EN 1024	≤ 15
Rectitud/Alabeo:	UNE EN 1024	L > 300mm ; $\leq 1,5$ L ≤ 300 mm ; ≤ 2
Impermeabilidad (cm3 / cm2*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: 2000 gr
Coloraciones en masa: No



Resistencia a la helada



Impermeabilidad



Resistencia a la flexión



Características geométricas