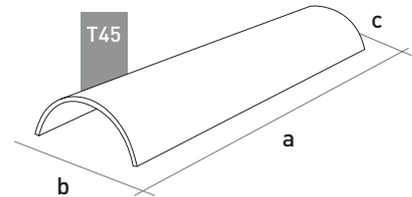


# Ficha técnica T45

Fabricante:	Cerámica La Escandella S.A.
Localidad:	Agost (Alicante) - España
Nombre Comercial:	Teja Curva 45

Dimensiones*	T45 <b>A</b> 450 mm <b>B</b> 220 mm <b>C</b> 160 mm
Piezas por m <sup>2</sup>	22,7
Piezas por ml	2,7
Peso por unidad	2 kg
Unidades por palé	300
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	$\leq 15$
Rectitud/Alabeo:	UNE EN 1024	L > 300mm ; $\leq 1,5$ L $\leq 300$ mm ; $\leq 2$
Impermeabilidad (cm <sup>3</sup> / cm <sup>2</sup> *día):	UNE EN 539-1	Valor medio $\leq 0,5$ ; Valor Individual $\leq 0,6$
Resistencia a flexión:	UNE EN 538	$\geq 1000$
Resistencia a la helada:	UNE EN 539-2	$\geq 150$
Reacción al fuego:	UNE EN 13501-1	A1
Comportamiento frente al fuego:	UNE EN 13501-5	B <sub>roof</sub>

## Información adicional

Masa unitaria:	2000 gr
Nº tejas / m <sup>2</sup> :	28
Coloraciones en masa:	No

