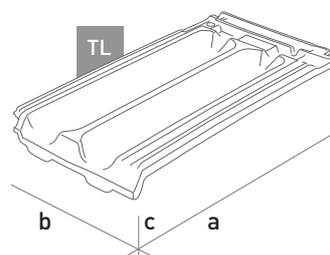


## Ficha técnica TLR

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

Dimensiones*	TL <b>A</b> 466 mm <b>B</b> 260 mm <b>C</b> 55 mm
Encaje longitudinal**	403 (±5 mm)
Encaje transversal**	225 (±1 mm)
Piezas por m <sup>2</sup>	11
Peso por unidad	3,6 kg
Unidades por palé	180 / 240
Peso por palé	648 kg (180 piezas) / 864 kg (240 piezas)



\* Las dimensiones de la teja presentadas en este cuadro admiten una tolerancia normativa del ±2%.  
\*\* Valor teórico, es necesario recalcular esta medida en obra con las tejas que se vayan a emplear.

Características estructurales:	UNE EN 1304	≤ 2,5
Rectitud/Alabeo:	UNE EN 1024	L > 300mm ; ≤ 1,5
Impermeabilidad (cm <sup>3</sup> / cm <sup>2</sup> *día):	UNE EN 539-1	Valor medio ≤ 0,5 ; Valor Individual ≤ 0,6
Resistencia a flexión:	UNE EN 538	≥ 1200
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 <sub>roof</sub>

### Información adicional

Masa unitaria:	3600 gr
Nº tejas / m <sup>2</sup> :	11
Distancia aproximada entre rastreles:	40,3 cm
Acabados superficiales:	Decoración superficial con engobes coloreados
Coloraciones en masa:	No
Tipo de fijaciones	Tacón / Preorificio de clavado.



Conforme a la norma europea

Resistencia a la helada

Impermeabilidad

Resistencia a la flexión

Características geométricas