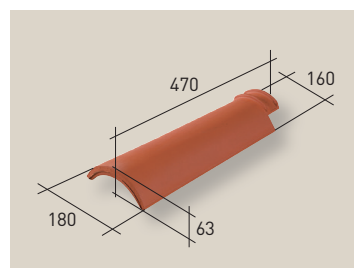


# Fiche technique Q16

Fabricant: Cerámica La Escandella S.A.  
Localisé à: Agost (Alicante) - España  
Nom Commercial: Media teja mixta grande **Q16**

Dimensions\*  
**A** 470 mm  
**B<sub>max</sub>** 195 mm  
**B<sub>min</sub>** 133 mm  
**C** 63 mm

Pièces/ml 2,5  
Poids/unité 2,4 kg  
Unités/palettes 140



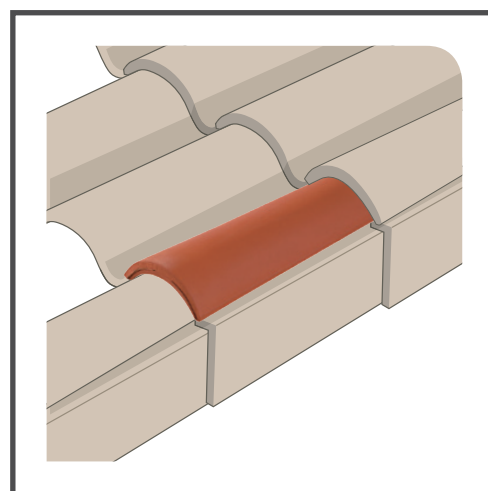
\* Les dimensions de la pièce présentées dans ce tableau permettent une tolérance normative de 2%.

Caractéristiques structurelles:	UNE EN 1304	≤ 2,5
Imperméabilité (cm <sup>3</sup> / cm <sup>2</sup> *jour):	UNE EN 539-1	Valeur moyenne ≤ 0,5 ; Valeur individuelle ≤ 0,6
Résistance au gel:	UNE EN 539-2	≥ 150
Réaction au feu:	UNE EN 13501-1	A1
Comportement face au feu :	UNE EN 13501-5	B <sub>roof</sub>

## Information supplémentaire

Finitions de surface : Décoration de surface avec engobes colorés

Pré-trou: Pour éviter la casse des pièces spéciales il est nécessaire de percer un pré-trou avec un coup de vis (ø max. 4mm), avant de clouer ou de percer la pièce directement.



Resistencia a la helada



Impermeabilidad



Características geométricas



Conforme a la norma europea

