

Fiche technique Q62

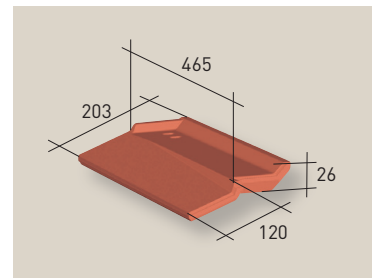
Fabricant: Cerámica La Escandella S.A.
Localisé: Agost (Alicante) - Espagne
Nom commercial: Rive bardelis gauche **Q62**

Dimensions*
A 465 mm
B 26 mm
C_{max} 203 mm
C_{min} 120 mm

Pièces/ml
TG: 2,5 ud/ml
TP: 2,7 ud/ml

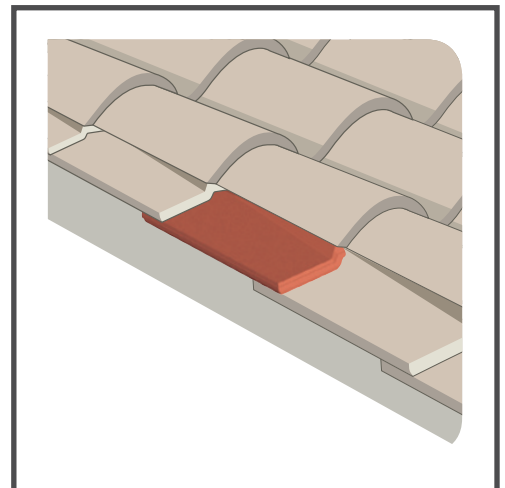
Poids/unités
2,7 kg

Unités/palette
150



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

Caractéristiques structurelles:	UNE EN 1304	≤ 2,5
Imperméabilité (cm ³ / cm ² *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 _{roof}



Information supplémentaire

Finitions de surface : Décoration de surface avec engobes colorés

Faîtière: **Q02**

Fronton: **Q64**

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

