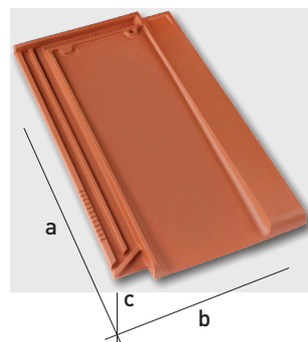


Fiche Technique VIENNA

Fabricant: Cerámica La Escandella S.A.
Localité: Agost (Alicante) - Espagne
Nom commercial: Vienna - TV

Dimensions* TV
A 465 mm
B 258 mm
C 30 mm
 Pureau longitudinal** 396 mm (+5; - 75 mm)
 Pureau transversal** 214 mm (± 1 mm)
 Unités par m² 11,5
 Poids par unité 3,6 kg
 Unités par palette 288
 Poids par palette 1.037 kg



*Les dimensions de la tuile présentée dans ce tableau admettent une tolérance normative de +/-2%.
 **Valeur théorique, il est nécessaire de recalculer sur le chantier avec les tuiles qui vont être utilisées.

Caratéristiques structurelles:	UNE EN 1304	≤ 2,5
Caracteristiques geometriques :	UNE EN 1024	L > 300mm ; ≤ 1,5
Imperméabilité (cm ³ / cm ² * journée):	UNE EN 539-1	Valeur moyenne ≤ 0,5 ; Valeur individuelle ≤ 0,6
Résistance à la flexion :	UNE EN 538	≥ 1200
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}

Informations supplémentaires

Masse unitaire : 3450 gr
 N° tuiles / m² : 11,5
 Distance approximative entre liteaux : 39,6 cm (+0,5; -7,5 cm)
 Finitions superficielles : Décoration de surface avec engobes colorés
 Type de fixations : Talon / Pré perçage de clouage.

