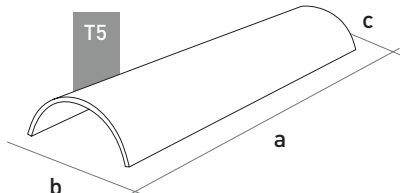


Fiche Technique CANAL 50 MÉDITERRANÉE

Fabricant: Cerámica La Escandella S.A.
 Localité: Agost (Alicante) - Espagne
 Nom commercial: Canal 50 Méditerranée - T5

	T5
Dimensions*	A 500 mm
	B 210 mm
	C 170 mm
Unités par m ²	10,7 à 12,8
Unités par ml	2,4
Poids par unité	2,55 kg
Unités par palette	250
Poids par palette	637,5 kg



*Les dimensions de la tuile présentée dans ce tableau admettent une tolérance normative de +/-2%.

Caractéristiques structurelles:	UNE EN 1304	≤ 2,5
Caractéristiques géométriques :	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 :	2550 gr
N° tuiles / m ² :	18
Finitions superficielles :	Décoration de surface avec engobes colorés
Teintée en masse :	Non



Conforme à la norme européenne



Résistance au gel



Imperméabilité



Résistance à la rupture par flexion



Caractéristiques géométriques