

# AENOR

## Certificat AENOR de Produit Produits en terre cuite pour la construction



**034/001017**

AENOR certifie que l'entreprise

**TEJAS BORJA, S.A.U.**

adresse CR LLIRIA A PEDRALBA KM 3 46160 LLIRIA (Valencia - España)

fournit des Tuiles et accessoires en terre cuite

conformément à la norme UNE-EN 1304:2014 (EN 1304:2013)

N° Fiche Technique 0240204 (voir annexe)

Site de fabrication CR LLIRIA A PEDRALBA KM 3 46160 LLIRIA (Valencia - España)

Système de certification Pour attribuer ce certificat, l'AENOR a testé le produit et vérifié le système qualité appliqué pour son élaboration. AENOR réalise ces contrôles périodiquement tant que le certificat n'a pas été annulé, selon le Règlement Particulier RP 034.02.

Ce certificat annule et remplace le certificat 034/001017, du 2021-06-21

Date de première émission 2009-06-30

Date de modification 2022-03-15

Date d'expiration 2027-03-15

Rafael GARCÍA MEIRO  
Directeur Général



Electronique original

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organisme de certification de produits accrédité par ENAC - Accréditation n° 1/C-PR271

## MARQUE AENOR POUR TUILES ET ACCESSOIRES EN TERRE CUITE

### N° FICHE TECHNIQUE: 0240204

<b>FABRICANT:</b>	TEJAS BORJA S.A.U.				
<b>SITE DE FABRICATION:</b>	LLIRIA (VALENCIA)				
<b>TYPE DE PRODUIT:</b>	TUILE TERRE CUITE CANAL EN 1304				
<b>DENOMINATION COMMERCIALE:</b>	C-40.15				
<b>CARACTÉRISTIQUES DÉCLARÉES</b>					
<b>VALEURS GARANTIES PAR LE FABRICANT</b>				<b>OBLIGATOIRE PAR AENOR</b>	
<b>PARAMÈTRES OBLIGATOIRES</b>					
<b>Dimensions nominales (mm)</b>					
	Longueur	Largeur			
Individuelles	X	408			
Recouvrement					
<b>Tuiles canal</b>					
	Largeur maximale	Largeur minimale			
	150	116			
<b>Imperméabilité</b>					
Catégorie 1	X	Méthode d'essai 1	X		
Catégorie 2		Méthode d'essai 2			
<b>Résistance au gel</b>					
Niveau 1 (n° cycles sans altération ≥ 150)			X		
Niveau 2 (n° cycles sans altération ≥ 90)					
<b>PARAMÈTRES OPTIONNELS ANNEX D RP 34.02</b>					
	OUI	NON			
Imperméabilité (D.2 RP 34.02)		X			
Résistance au gel (D.3 RP 34.02)		X			
<b>SCHEMA DU PRODUIT</b>					
					
<b>Model no hidrofuge</b>					
<b>Accessoires:</b>					
Chapeau, Chatière C-40.15, Pré-coupe C-40.15, Sous Faiçière C-40.15, Pièce Décorative A Boule, Pièce Décorative B Gland, Pièce Décorative C Pommé de pin, Pièce Décorative D Sucette, Pièce Décorative E Sucette Galicien, Pièce Décorative F Tulipe, Pièce Décorative G Tour, Pièce Décorative H Colombe, C-25.12					
Caractéristiques de structure (% défauts)		ISO 2859-1	LCA 2,5 (I)	LCA 2,5 (I)	
Tolérance en longueur (%)		EN 1024	± 2,0	± 2,0	
Tolérance en largeur (%) (no appliqué a tuiles canal)			N/A	N/A	
Homogénéité des profils transversaux (mm) (tuiles canal)			≤ 15	≤ 15	
Rectitude/Planéité (%)			≤ 1,5	≤ 1,5	
Imperméabilité (cm <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> * jour)		valeur moyen	EN 539-1	≤ 0,5	
		valeur individuel		≤ 0,6	
		valeur moyen	D.2 RP 34.02	N/A	N/A
		valeur individuel		N/A	N/A
Résistance à la flexion (N)		EN 538	≥ 1000	≥ 1000	
Résistance au gel (cycles)		EN 539-2	≥ 150	≥ 150	
		D.3 RP 34.02	N/A	N/A	
Réaction au feu		EN 13501-1	A1	A1	
Vis-à-vis d'un incendie extérieur		EN 13501-5	Broof (t1/t2/t3)	Broof (t1/t2/t3)	
<b>Information complémentaire fourni par le fabricant <sup>(1)</sup></b>					
Poids unitaire (en gram.):		1350			
Nombre de tuiles/m <sup>2</sup> (avec un décimal):		33			
Pureau longitudinal (a vérifier sur chantier):					
Finissage superficiel:		NATURE, Rouge, Rouge vieillie, Fosca, Brune, CENTENERIA, Terre			
Couleurs à la masse:		Brun			
Modes de fixation: CLOUÉ, MOUSSE, POLYMÈRES, SELON DTU					
Autre information:		Assemblage suivant les spécifications du fabricant ou règles de placement de chaque lieu remplissant le plus restrictif.			

<sup>(1)</sup> Ce information est hors dans le domaine de la Marque AENOR et l'accréditation d'ENAC. AENOR n'est pas responsable de l'information et véracité de ce paragraphe.