

AENOR

Certificat AENOR de Produit Produits en terre cuite pour la construction



034/001706

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 0240226 (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 034/001706, du 2021-06-21

Date de première émission 2010-07-06

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: 0240226				
FABRICANT:	TEJAS BORJA S.A.U.			
SITE DE FABRICATION:	LLIRIA (VALENCIA)			
TYPE DE PRODUIT:	TUILE TERRE CUITE PLATE AVEC À EMBOÎTEMENT EN 1304			
DENOMINATION COMMERCIALE:	ALICANTINA-12 BorjaDECOR			
CARACTÉRISTIQUES DÉCLARÉES				
VALEURS GARANTIES PAR LE FABRICANT				OBLIGATOIRE PAR AENOR
PARAMÈTRES OBLIGATOIRES				
Dimensions nominales (mm)				Caractéristiques de structure (% défauts)
	Longueur	Largeur		
Individuelles	X	430	257	Tolérance en longueur (%)
Recouvrement				
Tuiles canal				Tolérance en largeur (%) (no appliqué a tuiles canal)
	Largeur maximale		Largeur minimale	
Imperméabilité				Homogénéité des profils transversaux (mm) (tuiles canal)
Catégorie 1	X	Méthode d'essai 1	X	
Catégorie 2		Méthode d'essai 2		
Résistance au gel				Rectitude/Planéité (%)
Niveau 1 (n° cycles sans altération ≥ 150)			X	
Nivel 2 (n° cycles sans altération ≥ 90)				
PARAMETRES OPTIONNELS ANNEX D RP 34 02				
	OUI	NON		Imperméabilité (cm3/cm2 * jour)
Imperméabilité (D.2 RP 34.02)	X	X		
Résistance au gel (D.3 RP 34.02)		X		
SCHEMA DU PRODUIT				
				
Model no hidrofuge				
Accessoires:				
Faiçtière Angulaire, About Arêtier Angulaire, Poinçon 3 Voies Angulaire, Poinçon 4 Voies Angulaire, Fronton Rive à Rabat Angulaire, Rive Angulaire Universelle, Demi-tuile ALICANTINA-12 Gauche-Droite, Chatière ALICANTINA-12, Tuile à Douille ALICANTINA-12 d.130, Lanterne d.130, Chapeau, 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, Faiçtière Bretagne 1 Rouge, Faiçtière Bretagne 1 Brune, Faiçtière Bretagne 2 Rouge, Faiçtière Bretagne 2 Brune, Faiçtière Bretagne2 About Arêtier, Bretagne 2, Fronton Rive à Rabat Bretagne 2				
Information complémentaire fourni par le fabricant ⁽¹⁾				
Poids unitaire (en gram.):		3000		
Nombre de tuiles/m ² (avec un décimal):		12,3		
Pureau longitudinal (a vérifier sur chantier):		37		
Finissage superficiel:		Tamisés, Émaillés, Cristal, Métallisés		
Couleurs à la masse:				
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.		

Renseignements du chantier ou a états fourni la tuile de la fiche technique.

(Pour la qualification finale du chantier il faut être avec le tampon et signé par le fabricant)

Tampon et signature:

⁽¹⁾ 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.