

# AENOR

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



**034/001912**

AENOR certifie que l'entreprise

### **BMI ROOFING SYSTEMS, S.L.U.**

adresse CR VILLALUENGA A COBEJA, KM 3,5 45520 VILLALUENGA DE LA SAGRA  
(Toledo - España)

fournit des Tuiles et accessoires en terre cuite

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

N° Fiche Technique 2040205 (voir annexe)

Site de fabrication CR VILLALUENGA A COBEJA, KM 3,5 45520 VILLALUENGA DE LA SAGRA  
(Toledo - 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 034/001912, du 2017-11-20

Date de première émission 2015-02-27

Date de modification 2018-04-06

Date d'expiration 2023-04-06


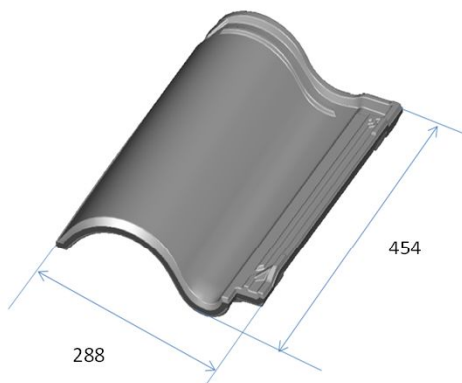
Rafael GARCÍA MEIRO  
Directeur Général

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° 01/C-PR271

**MARQUE AENOR POUR TUILES ET ACCESSOIRES EN TERRE CUITE**  
**N° FICHE TECHNIQUE: 2040205**

FABRICANT:	BMI ROOFING SYSTEMS, S.L.U.						
SITE DE FABRICATION:	VILLALUENGA DE LA SAGRA, TOLEDO (ESPAÑA)						
TYPE DE PRODUIT:	TUILE TERRE CUITE À EMBOÎTEMENT EN 1304						
DENOMINATION COMMERCIALE:	TEJA DUNA						
<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	454	288				
Recouvrement							
<b>Tuiles canal</b>							
	Largeur maximale	Largeur minimale					
<b>Imperméabilité</b>							
Catégorie 1	X	Méthode d'essai 1					
Catégorie 2		Méthode d'essai 2		X			
<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>Information complémentaire fourni par le fabricant<sup>(1)</sup></b>							
Poids unitaire (en gram.):			3900				
Nombre de tuiles/m <sup>2</sup> (avec un décimal):			10,5				
Pureau longitudinal (à vérifier sur chantier):			39,7				
Finissage superficiel:			Voir un catalogue actualisé du fabricant				
Couleurs à la masse:			Rouge (Marron, consulter disponibilité)				
Modes de fixation:			Cloué, crochet (litesaux), mortier, etc.				
Autre information:			Montage recommandé: Conception et mise en oeuvre de couvertures ave tuiles de terre cuite. Disponible à l'adresse <a href="http://www.tejascobert.com">www.tejascobert.com</a>				
<b>Accessoires:</b>							
Faîtière/Arêtier*, Closoir, Rencontre 3 directions, Frontón, About d'arêtier, Rive individuelle droite, Rive individuelle gauche, Rive angulaire, Demi tuile, Tuile de ventilation, Tuile à douille, Lanterne et Pinnacle.							
* Pièces fabriquées dans la même usine, le reste est fait dans d'autres usines de Cobert avec le certificat de l'AENOR.							

<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.