

# AENOR

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



**034/001971**

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	2050213 (voir annexe)
Site de fabrication	PI EL MURGÓN III FASE CL TONELEROS, 2 02640 ALMANSA (Albacete - 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.
Date de première émission	2018-06-04
Date d'expiration	2023-06-04



Rafael GARCÍA MEIRO  
Directeur Général


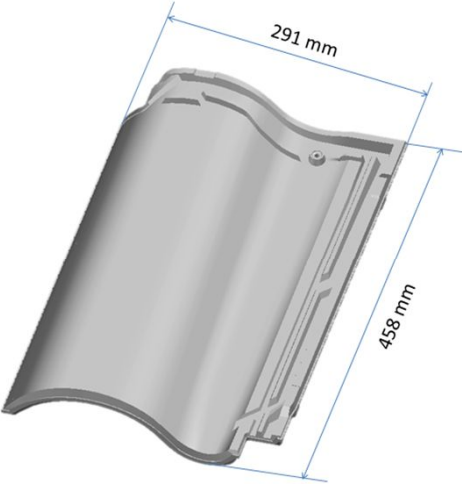
Electronique original

**AENOR INTERNACIONAL S.A.U.**  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://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: 2050213

<b>FABRICANT:</b>	BMI ROOFING SYSTEMS, S.L.U.			
<b>SITE DE FABRICATION:</b>	ALMANSA (ALBACETE)			
<b>TYPE DE PRODUIT:</b>	TUILE TERRE CUITE À EMBOÎTEMENT EN 1304			
<b>DENOMINATION COMMERCIALE:</b>	KLINKER HYDRA			
<b>CARACTÉRISTIQUES DÉCLARÉES</b>				
<b>VALEURS GARANTIES PAR LE FABRICANT</b>				<b>OBLIGATOIRE PAR AENOR</b>
<b>PARAMETRES OBLIGATOIRES</b>				
<b>Dimensions nominales (mm)</b>				
		Longueur	Largeur	
Individuelles	X	458	291	
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>PARAMETRES 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>SCHÈMA DU PRODUIT</b>				
				
<b>Model no hidrofuge</b>				
<b>Accessoires:</b>				
Faîtière/Arêtier universel, Rencontre 3 directions universel, Rencontre 4 directions universel, About d'arêtier universel, Frontón universel, Faîtière/Arêtier incurvée, Rencontre 3 directions incurvée, About d'arêtier incurvée, Frontón incurvée, Rive angulaire, Rive individuelle droite, Rive individuelle gauche, Tuile de ventilation, Derri tuile, Sortie de fumée tuile.				
<b>Information complémentaire fourni par le fabricant <sup>(1)</sup></b>				
Poids unitaire (en gram.):		4050		
Nombre de tuiles/m <sup>2</sup> (avec un décimal):		10,5		
Pureau longitudinal (a vérifier sur chantier):		39,3 - 40,1		
Finissage superficiel:	Voir un catalogue actualisé du fabricant			
Couleurs à la masse:	Rouge/Brun			
Modes de fixation:	Cloué, crochet (liteaux), mortier, etc			
Autre information:	Montage recommandé: Conception et mise en oeuvre de couvertures avec tuiles de terre cuite. Disponible à l'adresse <a href="http://www.tejascobert.com">www.tejascobert.com</a>			

<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.