

AENOR

Certificat AENOR de Produit Produits en terre cuite pour la construction



034/001692

AENOR certifie que l'entreprise

CT - COBERT TELHAS, S.A.

adresse	EN 361-1 OUTEIRO DA CABEÇA 2565-594 TORRES VENDRAS (Portugal)
fournit des	Tuiles et accessoires en terre cuite
conformément à la norme	UNE-EN 1304:2014 (EN 1304:2013)
N° Fiche Technique	1910203 (voir annexe)
Site de fabrication	EN 361-1 OUTEIRO DA CABEÇA .. (2565-594 Outeiro De Cabeça - Portugal)
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 034/001692, du 2019-03-21
Date de première émission	2010-06-30
Date de modification	2020-11-10
Date d'expiration	2025-11-10

Rafael GARCÍA MEIRO
Directeur Général

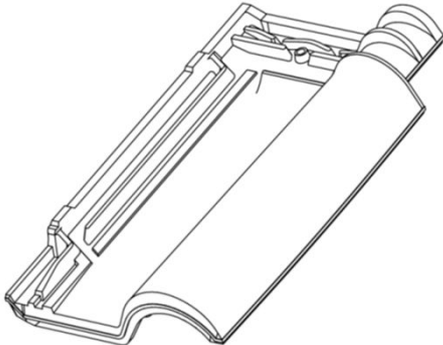
Electronique original

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: 1910203

FABRICANT:	CT - COBERT TELHAS, S.A.																																		
SITE DE FABRICATION:	Outeiro da Cabeça - T Vedras (Portugal)																																		
TYPE DE PRODUIT:	TUILE TERRE CUITE À EMBOÎTEMENT EN 1304																																		
DENOMINATION COMMERCIALE:	TEJA LÓGICA LUSA (NATURAL)																																		
CARACTÉRISTIQUES DÉCLARÉES																																			
VALEURS GARANTIES PAR LE FABRICANT					OBLIGATOIRE PAR AENOR																														
PARAMÈTRES OBLIGATOIRES				Caractéristiques de structure (% défauts)	ISO 2859-1	LCA 2,5 (I)	LCA 2,5 (I)																												
Dimensions nominales (mm)					Tolérance en longueur (%)	EN 1024	± 2,0	± 2,0																											
		Longueur	Largeur	Tolérance en largeur (%) (no appliqué a tuiles canal)					± 2,0	± 2,0																									
Individuelles	X	456	276		Homogénéité des profils transversaux (mm) (tuiles canal)	EN 1024	N/A	N/A																											
Recouvrement				Rectitude/Planéité (%)					EN 539-1	≤ 0,8	≤ 0,8																								
Tuiles canal		Largeur maxime	Largeur minime		Imperméabilité	D.2 RP 34.02	N/A	N/A																											
		-	-	Niveau 1 (n° cycles sans altération ≥ 150)					EN 538	≥ 1200	≥ 1200																								
Imperméabilité					Niveau 2 (n° cycles sans altération ≥ 90)	EN 539-2	≥ 150	≥ 150																											
Catégorie 1	X	Méthode d'essai 1		RÉSISTANCE AU GEL					D.3 RP 34.02	N/A	N/A																								
Catégorie 2		Méthode d'essai 2	X		PARAMETRES OPTIONNELS ANNEX D RP 34 02	EN 13501-1	A1	A1																											
				OUI					NON	Broof	Broof																								
					Imperméabilité (D.2 RP 34.02)	D.2 RP 34.02	N/A	N/A																											
				RÉSISTANCE AU GEL (D.3 RP 34.02)					EN 13501-5	Broof	Broof																								
					SCHEMA DU PRODUIT																														
				Model no hidrofuge																															
				Accessoires: Faîtière, Faîtière droite 45°, Faîtière gauche 45°, Rencontre 3 directions H, Rencontre 3 directions M/H, Rencontre 3 directions en pente, Faîtière T, Rencontre 4 directions, Closoir, Fronton pour rive individuelle, Fronton pour rive angulaire, About d'arêtier, About d'arêtier 45° droite, About d'arêtier 45° gauche, Rive individuelle droite, Rive individuelle gauche, Rive angulaire, Demi tuile, Tuile de ventilation, Tuile sablière, Pièce sablière pour nove, Pièce sablière pour arêtier, Stop moineau.																															
								Information complémentaire fourni par le fabricant⁽¹⁾ Poids unitaire (en gram.): 3950 Nombre de tuiles/m ² (avec un décimal): 12 Pureau longitudinal (a vérifier sur chantier): 38,3 Finissage superficiel: Engobes. Voir un catalogue actualisé du fabricant Couleurs à la masse: Rouge 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 www.tejascobert.com																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							
																																Résistance au gel (cycles)			
Vis-à-vis d'un incendie extérieur																																			
				Résistance à la flexion (N)																															
								Résistance au gel (cycles)																											
												Réaction au feu																							
																Vis-à-vis d'un incendie extérieur																			
																				Résistance à la flexion (N)															
																								Résistance au gel (cycles)											
																												Réaction au feu							
																																Vis-à-vis d'un incendie extérieur			
Résistance au gel (cycles)																																			
				Réaction au feu																															
								Vis-à-vis d'un incendie extérieur																											
												Résistance à la flexion (N)																							
																Résistance au gel (cycles)																			
																				Réaction au feu															
																								Vis-à-vis d'un incendie extérieur											
																												Résistance à la flexion (N)							