



## Certificat AENOR de Produit



034/001864

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 1304:2020 (EN 1304:2013)

N° Fiche Technique 1910208 (voir annexe)

Site de fabrication EN 361-1 OUTEIRO DA CABEÇA . . (2565-594 Outeiro De Cabeça - Portugal)

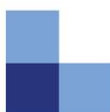
Système de certification Pour attribuer ce certificat, l'AENOR a testé le produit et vérifié le système qualité appliqué pour son élaboration. AENOR réalise ces contrôles périodiquement tant que le certificat n'a pas été annulé, selon le Règlement Particulier RP 034.02.

Première émission 2014-01-31

Dernière émission 2024-05-27

Expiration 2029-05-27

Rafael GARCÍA MEIRO  
CEO



## MARQUE AENOR POUR TUILES ET ACCESSOIRES EN TERRE CUITE

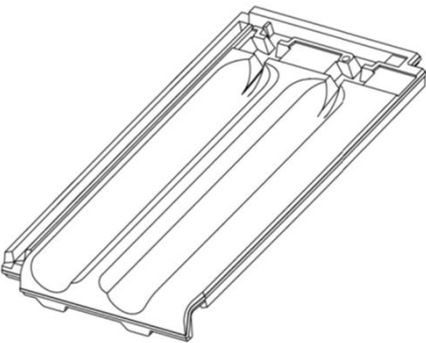
### N° FICHE TECHNIQUE: 1910208

FABRICANT:	CT - COBERT TELHAS, S.A.
SITE DE FABRICATION:	Outeiro da Cabeça - T Vedras (Portugal)
TYPE DE PRODUIT:	TUILE TERRE CUITE PLATE AVEC À EMBOÎTEMENT EN 1304
DENOMINATION COMMERCIALE:	TEJA LÓGICA MARSELHA (ENGOBE COBERTUTA TOTAL)



#### CARACTÉRISTIQUES DÉCLARÉES

VALEURS GARANTIES PAR LE FABRICANT	OBLIGATOIRE PAR AENOR
------------------------------------	-----------------------

PARAMETRES OBLIGATOIRES				Caractéristiques de structure (% défauts)	ISO 2859-1	LCA 2,5 (I)	LCA 2,5 (I)
Dimensions nominales (mm)							
Individuelles	X	Longueur	260	Tolérance en longueur (%)		± 2,0	± 2,0
Recouvrement		Longueur	453				
<b>Tuiles canal</b>				Tolérance en largeur(%) (no appliqué à tuiles canal)		± 2,0	± 2,0
		Largeur maximale	Largeur minimale				
<b>Imperméabilité</b>				Homogénéité des profils transversaux (mm) (tuiles canal)	EN 1024	N/A	N/A
Catégorie 1	X	Méthode d'essai 1					
Catégorie 2		Méthode d'essai 2	X				
<b>Résistance au gel</b>				Rectitude/Planéité (%)		≤ 1,5	≤ 1,5
Niveau 1 (n° cycles sans altération ≥ 150)			X				
Niveau 2 (n° cycles sans altération ≥ 90)							
<b>PARAMETRES OPTIONNELS ANNEX D RP 34 02</b>				Imperméabilité	EN 539-1	≤ 0,8	≤ 0,8
		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>							

Information complémentaire fourni par le fabricant <sup>(1)</sup>			
Poids unitaire (en gram.):	3550		
Nombre de tuiles/m <sup>2</sup> (avec un décimal):	11,5		
Pureau longitudinal (a vérifier sur chantier):	38,5		
Finissage superficiel:	Engobes. Voir un catalogue actualisé du fabricant		
Couleurs à la masse:	Rouge, Brun		
Modes de fixation:	Cloué, crochet (liteaux), mortier, etc.		
Autre information:	Pour poser à joint droit ou a joint croisé. 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>		

**Accessoires:** Fatière, Rencontre 3 directions H, Rencontre 3 directions M/H, Rencontre 4 directions, About d'arêtier, Rive angulaire, Demi tuile, Tuile de ventilation, Tuile sablière, Pièce sablière pour nove, Pièce sablière pour arêtier, Pièce sablière à l'angle, Tuile à douille et lanterne.

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:

<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.

Traitement d'hydrofuge fabriqué sur commande