

Mandaté par AFNOR Certification



CERTIFICAT

PROFILÉS ALUMINIUM À RUPTURE DE PONT THERMIQUE

Le CSTB atteste que les produits mentionnés en annexe sont conformes à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF 252, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB, AFNOR Certification accorde à :

La société

EXTRUSIONES DE TOLEDO S.A.

C/JARAMA S/N P.10, Pol.Ind. SANTA MA DE BENQUERENCIA

ES-45007 TOLEDO

Usine de

ES-45007 TOLEDO

le droit d'usage de la marque NF-PROFILÉS ALUMINIUM À RUPTURE DE PONT THERMIQUE pour les produits objets de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales de la marque NF et le référentiel mentionné ci-dessus.

Décision d'admission n°279-040 du 16 septembre 2008 Décision d'extension n°655-040 du 14 juin 2013 Cette décision annule et remplace la décision n°649-040 du 23 avril 2013

Sauf retrait, suspension ou modification, ce certificat est valide.

Sa validité doit être vérifiée sur la liste des titulaires du droit d'usage, disponible à l'adresse suivante :

http://www.cstb.fr/listes/NF252.pdf

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Caractéristiques d'aptitude à l'emploi et constance de qualité prévues par le référentiel de certification NF 252 et la norme NF EN 14024 :

- résistance au cisaillement axial T à l'état neuf
- résistance à la traction normale Q à l'état neuf.

Note : La qualité des traitements de surface des profilés aluminium RPT n'est pas évaluée dans le cadre de cette marque NF. Les caractéristiques certifiées sont attestées pour les profilés aluminium RPT dont les traitements de surface et la mise en œuvre de ceux-ci respectent les spécifications et recommandations du référentiel de certification NF 252.

Ce certificat comporte 8 pages.

<u>Correspondant</u>:

Myriam FAVENNEC

Tél.: (33) 01 64 68 88 22

Fax: (33) 01 64 68 85 36

E-mail: myriam.favennec@cstb.fr

Pour le CSTB Pour le Directeur Technique

Yannick LEMOIGNE

ACCRÉDITATION
N° 5-0010
PORTÉE
GERTIFICATION
DISPONIBLE SUR DE PRODUITS
WWW.COFRAC.FR ET SERVICES







Décision d'extension n°655-040 du 14 juin 2013 page 6

Concepteur	de systèmes :	SMS				
Références	Fonction	Coupure thermique				
profilés		Matériau et réfé	rences	Fournisseur		
RPT		PA 6-6 noir chargé 25% de fi avec cordon therr				
12104	dormant	réf. 956059	réf. 956059	TECHNOFORM		

Concepteur	de systèmes :		SMS				
Références	Fonction	Coupure thermique					
profilés		Matériau et	références	Fournisseur			
RPT		PA 6-6 noir chargé 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible					
73203	dormant	réf. 956059	réf. 9!	56059	TECHNOFORM		
73204	dormant	réf. 956059	réf. 9!	56059			
73205	dormant	réf. 956059	réf. 9!	56059			
73206	dormant	réf. 956059	réf. 9!	56059			
73214	dormant	réf. 956059	réf. 9!	56059			
73215	dormant	réf. 956059	réf. 9!	56059			
73302	ouvrant	réf. 273800	réf. 2	19500			
73303	ouvrant	réf. 273900	réf. 23	39300			
73308	ouvrant	réf. 273900	réf. 2	73900			

Concepteur	de système	9 :	SMS				
Références profilés RPT	Fonction	Coupure thermique					
		Matériau	Fournisseur				
		PA 6-6 no chargé 25 avec cord **sans co					
72228	dormant	réf.	216100**	réf.	303700	TECHNOFORM	
72240	dormant	réf.	216100**	réf.	303700		
72250	dormant	réf.	216100**	réf.	303700		
72300	ouvrant	réf.	268400	réf.	986300		
72301	battement	réf.	268400	réf.	986300		
72305	ouvrant	réf.	268400	réf.	986300		
72306	battement	réf.	268400	réf.	986300		
72428	traverse	réf.	216100**	réf.	216100**		
72450	traverse	réf.	216100**	réf.	216100**		

