

Certificat

PROFILÉS ALUMINIUM À RUPTURE DE PONT THERMIQUE POUR FENÊTRES ET PORTES-FENÊTRES

Décision d'admission n° 185-032 du 20 juillet 2006

La société METALES EXTRUIDOS
 AVDA DE BURGOS 45
 E - 47009 VALLADOLID

Usine de KL ALUMINIO S.L.
 E - 47005 VALLADOLID

est autorisée à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et des règles de certification NF 252. Cette décision atteste que les produits ci-après sont certifiés, après évaluation conformément à ces référentiels et à la norme NF EN 14024. Les références des produits figurent en annexe.



Par mandatement d'AFAQ AFNOR Certification et pour le CSTB

Le Directeur Technique
Hervé BERRIER

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Caractéristiques d'aptitude à l'emploi et constance de qualité prévues par les règles 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 certifiée dans le cadre de cette marque NF. Les caractéristiques certifiées essentielles sont attestées pour les profilés aluminium RPT dont les traitements de surface et la mise en oeuvre de ceux-ci respectent les spécifications et recommandations des normes en vigueur et des règles NF 252.

Ce certificat comporte : 2 pages

Correspondant : Myriam FAVENNEC

Tél. : 01 64 68 88 22

Fax : 01 64 68 85 36

Sauf retrait, suspension ou modification, le droit d'usage de ce certificat est reconduit tous les 15 mois.

La liste des certificats est tenue à jour au CSTB et disponible sur le site internet www.cstb.fr.



ACCREDITATION
N° 5-0018
PORTEE
COMMUNIQUEE
SUR DEMANDE
CERTIFICATION
DE PRODUITS
INDUSTRIELS

Décision d'admission n°185-032 du 20 juillet 2006
page 2

REFERENCES DES PROFILES CERTIFIES

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type A et catégorie de température TC1).

Concepteur de systèmes :		METALES EXTRUIDOS	
Références profilés RPT	Fonction	Coupure thermique	
		Matériau et références	Fournisseurs
		PA 6-6 noir chargé 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible	
PR001	dormant	réf. 214700, 948400	- TECHNOFORM : Tordesillas (E)
PR002	ouvrant	réf. 255300, 948400	
PR003	dormant	réf. 214700, 948400	
PR004	ouvrant	réf. 955300	
TR101	dormant	réf. 214700, 242100	
TR102		réf. 214700	
TR103	ouvrant	réf. 221200, 955300	