

Certificat

Profils aluminium à rupture de pont thermique Baies, portes, vérandas et accessoires

Profils aluminium RPT Concepteur : K-LINE

Le CSTB atteste que les produits mentionnés en annexe sont conformes à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification «Profils aluminium RPT» (QB49) en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

La société **WIBAIE**

Parc d'activités du Cormier, 14 Bd du Cormier – FR-49319 CHOLET – France

Usine

WIBAIE

Parc d'activités du Cormier, 14 Bd du Cormier – FR-49319 CHOLET – France

le droit d'usage de la marque QB Profils aluminium RPT pour les produits objets de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus.

PROFILÉS ALUMINIUM RPT



030-550

Décision de reconduction n°2125-030-550 du 02/02/2022.

Cette décision se substitue à la décision de reconduction n°2056-030-550 du 09/02/2021.

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

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES (*)

(*) sous réserve que les traitements de surface soient réalisés conformément aux exigences du présent référentiel

Appréciation de la durabilité des profils aluminium RPT :

> Selon la norme NF EN 14024 :

- Résistance au cisaillement T à l'état neuf,
- Résistance à la traction transversale Q à l'état neuf.

> Avec le cas échéant un niveau plus exigeant que la norme NF EN 14024 :

A l'état brut après conditionnement 200°C pendant 20 minutes ou avec traitement de surface :

- Résistance au cisaillement $T_c^{N_{RT}} \geq 30$ N/mm (profilés de Type A),
- Résistance à la traction transversale $Q_c^{N_{RT}} \geq 50$ N/mm (profilés de Type A).
- Appréciation de la variation de la résistance au cisaillement à l'essai de stabilité à l'exposition à l'humidité pour les profils de Type A concernés.

Ce certificat couvre uniquement les profils aluminium à rupture de pont thermique ; il ne couvre pas les produits utilisant ces profils (pour exemples : fenêtres, vérandas, portes...)

Ce certificat comporte 3 pages.

Correspondant :
Direction Baies et Vitrages
QB49@cstb.fr

Par délégation
du Président

Florian RASSE

Annexe du Certificat

Décision n°2125-030-550 du 02/02/2022

Nombre total de profilés : 25
Dont profilés type A : 25 profilés type O : 0

RÉFÉRENCES DES PROFILÉS CERTIFIÉS

FRAPPE KL-FP

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface (laquage ou anodisation) réalisé avant sertissage : 030 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
P6716	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6717	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6718	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6719	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6720	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6721	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6722	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6723	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6726	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6727	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6742	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6743	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6744	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6746	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6748	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6786	A	06703 (5001907)	06703 (5001907)
P6787	A	06703 (5001907)	06703 (5001907)
P6788	A	06703 (5001907)	06703 (5001907)
P6814	A	05397 (5001393 ou 53-97)	05397 (5001393 ou 53-97)
P6816	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6817	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6834	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6835	A	06703 (5001907)	06704 (5001864)
P6974	A	06703 (5001907)	06703 (5001907)
B6795	A	221200	221200

Annexe du Certificat

Décision n°2125-030-550 du 02/02/2022

INFORMATIONS SUR LES COUPURES THERMIQUES UTILISÉES

Les coupures thermiques seules ne font pas l'objet de cette marque.

MAINE PLASTIQUES

Référence de la coupure thermique et matériau*	
5001393 (05397/B1156)	PVC S56 gris
5001864 (06704)	PVC S55 noir ou AC5 noir
5001907 (06703)	PVC S55 noir ou AC5 noir

ces coupures thermiques doivent être marquées NF132*TECHNOFORM**

Référence de la coupure thermique et matériau	
221200	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible

ALPHACAN

Référence de la coupure thermique et matériau *	
53-97 (05397)	PVC S56 gris

ces coupures thermiques doivent être marquées NF132*REHAU**

Référence de la coupure thermique et matériau*	
650520 (06704)	PVC Q3
650510 (06703)	PVC Q3

**ces coupures thermiques doivent être marquées NF132*