

Certificat

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

Profils aluminium RPT Concepteur : PROFILS SYSTÈMES

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 PROFILS SYSTÈMES
1 rue Alfred Sauvy – FR-34670 BAILLARGUES – France

Usine PROFILS SYSTÈMES
1 rue Alfred Sauvy – FR-34670 BAILLARGUES – 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



002-529

Décision d'extension n°2199-002-529 du 06/04/2023.
Cette décision se substitue à la décision d'admission complémentaire n°2165-002-529 du 30/01/2023.

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valable.
Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <https://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 27 pages.

Correspondant :
Direction Baies et Vitrages
QB49@cstb.fr

Par délégation
du Président

Florian RASSE

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

Nombre total de profilés : 653

Dont profilés type A : 591

profilés type O : 43

profilés type B : 19

RÉFÉRENCES DES PROFILÉS CERTIFIÉS

FRAPPE 318 TOUNDRA

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
318002	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318006	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318007	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318008	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318009	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318013	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318080	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318092	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318021	A	B1230004369/977700/09-2744C/A9332	B1230006132/234700
318023	A	B1230004369/977700/09-2744C/A9332	B1230006132/234700
318026	A	B1230004369/977700/09-2744C/A9332	B1230006132/234700
318041	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318051	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003634/09-2236C/A9146
318056	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003634/09-2236C/A9146
318059	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003634/09-2236C/A9146
318065	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003634/09-2236C/A9146
318022	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003634/09-2236C/A9146
318024	A	B1230004369/977700/09-2744C/A9332	B1230006132/234700
318027	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003634/09-2236C/A9146
318028	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003634/09-2236C/A9146
318042	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003634/09-2236C/A9146
318043	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003634/09-2236C/A9146
318044	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003634/09-2236C/A9146
318090	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318091	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318100	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318120	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318140	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
318160	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319110	A	B1230005428/224600	B1230002424/09-2237C
319210	A	B1230002795/09-2315C	B1230002795/09-2315C
319220	A	B1230002795/09-2315C	B1230002795/09-2315C

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

COULISSANT 319 SATIN ROAD

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
319226	A	B1230002795/09-2315C	B1230002795/09-2315C
319601	A	890004	890004
319602	A	890004	890004
319631	A	890004	890004
319752	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319753	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319755	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319760	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319762	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319764	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319766	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319770	A	B1230003591/933200/09-2142C/A9060	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319772	A	B1230003591/933200/09-2142C/A9060	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319774	A	B1230003591/933200/09-2142C/A9060	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319776	A	B1230003591/933200/09-2142C/A9060	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319032	A	890004	890004
319033	A	890004	890004
319018	A	B1230004369/977700/09-2744C/A9332	B1230004369/977700/09-2744C/A9332
319022	A	B1230004369/977700/09-2744C/A9332	B1230004369/977700/09-2744C/A9332
319023	A	B1230004369/977700/09-2744C/A9332	B1230004369/977700/09-2744C/A9332
319024	A	B1230004369/977700/09-2744C/A9332	B1230004369/977700/09-2744C/A9332
319029	A	B1230004369/977700/09-2744C/A9332	B1230004369/977700/09-2744C/A9332
319751	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
319754	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

COULISSANT 312 TOUAREG / CUZCO 712

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
312005	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003056
312010	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003056
312030	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003056
312035	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003056
312112/ 312113	A	261900/09-2948C	B1230005225/B1230002198
312115	A	261900/09-2948C	B1230005225/B1230002198
312118	A	261900/09-2948C	B1230005225/B1230002198
312122	A	261900/09-2948C	261900/09-2948C
312212/ 312213	A	B1230002638	B1230002977
312215	A	B1230002638	B1230002977
312222/ 312223	A	B1230002638	B1230002977
312225	A	B1230002638	B1230002977
312605	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003056
312606	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003056
312607	A	B1230002631	501500
312608	A	B1230002631	501500
312610	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003056
312615	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
312617	A	B1230002631	501500
312625	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
312626	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003591/933200/09-2142C/A9060
312630	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003056
312635	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003056
312636	A	B1230003634/09-2236C/A9146	B1230003056
312652	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312654	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312662	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312665	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312666	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312667	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312668	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312669	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

COULISSANT 312 TOUAREG

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
312670	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312672	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312674	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312676	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312678	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312679	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312751	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312752	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312753	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312754	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312755	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312756	A	B1230002631	B1230002977
312757	A	B1230002285/269700/09-2138C	B1230005922
312758	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312760	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312761	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312762	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312763	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312764	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312765	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312766	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312767	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312768	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312769	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312770	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312772	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312774	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312776	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312778	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312779	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
312780	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

FRAPPE PAZCO

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
415054	A	B1230002424/09-2237C/A9161	B12300024242424/09-2237C/A9161
418001	A	B1230003945/219500/A9324	B1230003945/219500/A9324
418003	A	241200	241200
418016	A	241200	241200
418043	A	241200	241200
418046	A	241200	241200
418101	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418102	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418103	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418104	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418105	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418106	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418107	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418108	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418109	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418110	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
418113	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
418114	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
418118	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418119	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
418120	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
418121	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
418123	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418124	A	B1230003945/219500/A9324	241200
418652	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
418655	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238
418657	A	B1230002285/269700/09-2138C	242900/09-2136C/A9238

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

COULISSANT SATIN ROAD

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
419018	A	B1230005922	B1230005923
419019	A	B1230005922	B1230005923
419020	A	B1230005922	B1230005923
419021	A	B1230005922	B1230005923
419022	A	B1230005922	B1230005923
419023	A	B1230005922	B1230005923
419025	A	B1230005922	B1230005923
419026	A	B1230005922	B1230005923
419027	A	B1230005922	B1230005923
419028	A	B1230005922	B1230005923
419029	A	B1230005922	B1230005923
419030	A	B1230005922	B1230005923
419031	A	B1230005922	B1230005923
419033	A	B1230005922	B1230005923
419034	A	B1230005922	B1230005923
419035	A	B1230005922	B1230005923
419055	A	B1230005922	B1230005923
419056	A	B1230005922	B1230005923
419057	A	B1230005922	B1230005923
419210	A	B1230005929	B1230005929
419215	A	B1230005929	B1230005929
419218	A	B1230005929	B1230005929
419220	A	B1230005929	B1230005929
419225	A	B1230005929	B1230005929
419228	A	B1230005929	B1230005929
419229	A	B1230005929	B1230005929
419620	A	B1230005922	B1230005923
419621	A	B1230005922	B1230005923
419626	A	B1230005922	B1230005923
419630	A	B1230005922	B1230005923
419631	A	B1230005922	B1230005923
419632	A	B1230005922	B1230005923
419652	A	B1230005922	B1230005923
419653	A	B1230005922	B1230005923
419655	A	B1230005922	B1230005923
419656	A	B1230005922	B1230005923

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

COULISSANT SATIN ROAD

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
419660	A	B1230002285/269700/09-2138C	B1230005923
419662	A	B1230002285/269700/09-2138C	B1230005923
419666	A	B1230002285/269700/09-2138C	B1230005923
419681	A	B1230005922	B1230005923
419700	A	B1230002575	B1230002575
419701	A	966605/A9204	B1230005923
419702	A	966605/A9204	B1230005923
419710	A	B1230002575	B1230002575
419712	A	B1230005922	B1230005923
419740	A	B1230002285/269700/09-2138C	B1230005923
419742	A	B1230002285/269700/09-2138C	B1230005923
419752	A	B1230005922	B1230005923
419753	A	B1230005922	B1230005923
419755	A	B1230005922	B1230005923
419760	A	B1230002285/269700/09-2138C	B1230005923
419762	A	B1230002285/269700/09-2138C	B1230005923
419766	A	B1230002285/269700/09-2138C	B1230005923
419782	A	B1230005922	B1230005923
419786	A	B1230002285/269700/09-2138C	B1230005923
419110	A	B1230002575	B1230002575
419111	A	B1230002575	B1230002575

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

COULISSANT SATIN ROAD

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **O** 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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
419010	O	B1230002668	219300/B1230004276
419014	O	B1230002668	219300/B1230004276
419015	O	B1230002668	219300/B1230004276
419016	O	B1230002668	219300/B1230004276
419610	O	B1230002668	219300/B1230004276
419616	O	B1230002668	219300/B1230004276
419670	O	B1230002668	219300/B1230004276
419672	O	B1230002668	219300/B1230004276
419676	O	B1230002668	219300/B1230004276
419770	O	B1230002668	219300/B1230004276
419772	O	B1230002668	219300/B1230004276
419774	O	B1230002668	219300/B1230004276
419776	O	B1230002668	219300/B1230004276
419778	O	B1230002668	219300/B1230004276
419780	O	B1230002668	219300/B1230004276
419790	O	B1230002668	219300/B1230004276
419792	O	B1230002668	219300/B1230004276
419794	O	B1230002668	219300/B1230004276
419796	O	B1230002668	219300/B1230004276
419860	O	B1230002668	219300/B1230004276
419862	O	B1230002668	219300/B1230004276
419864	O	B1230002668	219300/B1230004276
419866	O	B1230002668	219300/B1230004276

Profilés de type O répertoriés dans DTA n°6/15-2263

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

FRAPPE SATIN MOON

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
413051	A	09-2315C/A9330	09-2817
413053	A	09-2315C/A9330	09-2817
413055	A	09-2315C/A9330	09-2817
413057	A	09-2315C/A9330	09-2817
413059	A	09-2315C/A9330	09-2817
413061	A	09-2315C/A9330	09-2817
413097	A	09-2315C/A9330	09-2817
413219	A	09-2315C/A9330	09-2315C/A9330
413221	A	09-2315C/A9330	09-2315C/A9330
413222	A	B1230002575	B1230002575
413451	A	09-2315C/A9330	09-2817
413453	A	09-2315C/A9330	09-2817
413455	A	09-2315C/A9330	09-2817
413457	A	09-2315C/A9330	09-2817
413459	A	09-2315C/A9330	09-2817
413461	A	09-2315C/A9330	09-2817
413408	A	09-2315C/A9330	09-2817
413206	A	09-2315C/A9330	09-2817
413201	A	09-2315C/A9330	09-2817
413205	A	5842	09-2817
413600	A	09-2315C/A9330	09-2817
413601	A	09-2315C/A9330	09-2817
413606	A	09-2315C/A9330	09-2817
413610	A	09-2315C/A9330	09-2817
413612	A	09-2315C/A9330	09-2817
413614	A	09-2315C/A9330	09-2817
413616	A	09-2315C/A9330	09-2817
413640	A	09-2315C/A9330	09-2817
413641	A	09-2315C/A9330	09-2817
413642	A	09-2315C/A9330	09-2817

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILS CERTIFIÉS

FRAPPE SATIN MOON

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
413202	A	09-2818	5842
413203	A	09-2818	5842
413207	A	09-2818	5842
413208	A	09-2818	09-2315C/A9330
413302	A	09-2818	5842
413214	A	09-2315C/A9330	09-2315C/A9330
413215	A	09-2315C/A9330	09-2315C/A9330
413217	A	09-2315C/A9330	09-2315C/A9330
413317	A	09-2315C/A9330	09-2315C/A9330
413200 /413209 /413235	A	09-2818	5842
413204	A	09-2818	5842
413650	A	09-2818	5842
413651	A	09-2818	5842
413652	A	09-2818	5842
413653	A	09-2818	5842
413223	A	09-2315C/A9330	5842
413225	A	09-2315C/A9330	5842
413216	A	09-2768C	B1230002631
413218	A	B1230002575	B1230002575
413226	A	09-2315C/A9330	5842
413240	A	09-2768C	B1230002631
413259	A	5838	5838
413264	A	B1230002631	B1230002631
413265	A	B1230002631	B1230002631
413325	A	09-2315C/A9330	5842
413326	A	09-2315C/A9330	5842
413327	A	09-2315C/A9330	09-2315C/A9330
413328	A	09-2315C/A9330	09-2237C/A9161
413329	A	268400	268400

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

FRAPPE SATIN MOON

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
413220	A	09-2315C/A9330	09-2776C
413320	A	09-2315C/A9330	09-2776C
413263	A	09-2315C/A9330	09-2315C/A9330
413340	A	09-2768C	B1230002631
413260	A	B1230002631	B1230002631
413243	A	5838	5838
413248	A	5838	5838
413245	A	5838	5838
413345	A	5838	5838
413250	A	5838	5840
413252	A	5838	5838
413257	A	5838	5838
413255	A	5838	5838
413258	A	5838	5838
413111	A	09-2315C/A9330	5842
413113	A	09-2315C/A9330	5842
413115	A	09-2315C/A9330	5842
413117	A	09-2315C/A9330	5842
413119	A	09-2315C/A9330	5842
413121	A	09-2315C/A9330	5842
413409	A	09-2315C/A9330	5842
413411	A	09-2315C/A9330	5842
413413	A	09-2315C/A9330	5842
413415	A	09-2315C/A9330	5842
413417	A	09-2315C/A9330	5842
413419	A	09-2315C/A9330	5842
413421	A	09-2315C/A9330	5842
413400	A	09-2776C	5842
413401	A	09-2776C	5842
413680	A	09-2315C/A9330	09-2315C/A9330
413107	A	09-2776C	5842

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

VERANDAS

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **vérandas** 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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
315-014	A	09-2142C/A9060	09-2142C/A9060
415-018	A	A9213	A9213
415-630	A	242900/A9238	242900/09-2136C/A9238
415-635	A	242900/A9238	242900/09-2136C/A9238
415-636	A	242900/A9238	242900/09-2136C/A9238
415-641	A	09-2142C/A9060	09-2142C/A9060
414-102/ 414-302	A	09-2142C/A9060	09-2142C/A9060
414-140	A	B1230002424/09-2237C	B1230002424/09-2237C
414-149	A	B1230002424/09-2237C	B1230002424/09-2237C
414-210	A	09-2142C/A9060	09-2142C/A9060
414-403	A	09-2142C/A9060	09-2142C/A9060
414-404	A	A9044	A9044
414-720	A	B1230003591	B1230003591
414-890	A	09-2315C	09-2315C
715-840	A	A9213	A9213
715-841	A	B1230003945	B1230003945
715-842	A	A9213	A9213

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

FRAPPE CUZCO 713

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
713097	A	507900	B1230003602
713099	A	507900	B1230003602
713102	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713110	A	507900	B1230003602
713112	A	507900	B1230003602
713114	A	507900	B1230003602
713116	A	507900	B1230003602
713118	A	507900	B1230003602
713120	A	507900	B1230003602
713130	A	507900	B1230003602
713132	A	507900	B1230003602
713134	A	507900	B1230003602
713136	A	507900	B1230003602
713138	A	507900	B1230003602
713140	A	507900	B1230003602
713149	A	507900	B1230003602
713196	A	507900	B1230003602
713197	A	507900	B1230003602
713198	A	507900	507800
713201	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713203	A	507900	507800
713204	A	507900	B1230003602
713205	A	507900	507800
713206	A	507900	507800
713207	A	507900	B1230003602
713208	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713209	A	507900	507800
713210	A	507900	B1230003602
713211	A	507900	B1230003602
713212	A	507900	B1230003602
713213	A	507900	B1230003602
713214	A	507900	507800
713215	A	507900	B1230003602
713216	A	507900	507800
713217	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

FRAPPE CUZCO 713

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
713221	A	219300/B1230004276	507800
713222	A	219300/B1230004276	507800
713223	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713224	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713227	A	219300/B1230004276	507800
713228	A	219300/B1230004276	507800
713229	A	507900	507800
713234	A	507900	507800
713243	A	219300/B1230004276	507800
713244	A	219300/B1230004276	507800
713247	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713248	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713260	A	219300/B1230004276	507800
713261	A	219300/B1230004276	507800
713262	A	219300/B1230004276	507800
713313	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713314	A	507900	507900
713315	A	507900	507900
713316	A	507900	507900
713317	A	507900	507900
713318	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713319	A	507900	507900
713322	A	507900	507900
713323	A	507900	507900
713324	A	507900	507900
713325	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713326	A	507900	507900
713328	A	507900	507900
713329	A	507900	507900
713338	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713343	A	507800	219300/B1230004276
713344	A	507800	219300/B1230004276
713370	A	219300/B1230004276	507800
713371	A	219300/B1230004276	507800

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

FRAPPE CUZCO 713

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
713380	A	507800	219300/B1230004276
713381	A	507800	219300/B1230004276
713396	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713397	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713398	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713399	A	507900	B1230003602
713400	A	507900	507800
713401	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713402	A	507900	507800
713403	A	507900	507800
713404	A	507900	B1230003602
713405	A	507900	B1230003602
713406	A	507800	219300/B1230004276
713407	A	507900	B1230003602
713408	A	507900	B1230003602
713409	A	507900	507800
713410	A	507900	B1230003602
713411	A	507900	B1230003602
713412	A	507900	B1230003602
713413	A	507900	B1230003602
713414	A	507900	B1230003602
713415	A	507900	B1230003602
713416	A	507900	B1230003602
713418	A	507900	B1230003602
713419	A	507900	507800
713420	A	507900	B1230003602
713430	A	507900	B1230003602
713432	A	507900	B1230003602
713434	A	507900	B1230003602
713436	A	507900	B1230003602
713438	A	507900	B1230003602
713440	A	507900	B1230003602
713449	A	507900	B1230003602

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

FRAPPE CUZCO 713

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
713470	A	507800	219300/B1230004276
713471	A	507800	219300/B1230004276
713472	A	507800	219300/B1230004276
713473	A	507800	219300/B1230004276
713497	A	507900	B1230003602
713498	A	507900	507800
713499	A	507900	B1230003602
713511	A	507900	507900
713515	A	507900	507900
713516	A	507900	507900
713517	A	507900	507900
713518	A	5835	5835
713523	A	B1230002631	B1230002631
713527	A	507900	507900
713530	A	507900	507900
713531	A	507900	507900
713643	A	507800	219300/B1230004276
713644	A	507800	219300/B1230004276
713709	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
713721	A	507800	219300/B1230004276
713722	A	507800	219300/B1230004276
713724	A	B1230002080	507800
713725	A	B1230002080	507800
713750	A	B1230002198	B1230002198
713752	A	B1230002638	B1230002638

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

FRAPPE CUZCO 733

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
733097	A	507900	B1230003602
733099	A	507900	B1230003602
733130	A	507900	B1230003602
733132	A	507900	B1230003602
733134	A	507900	B1230003602
733136	A	507900	B1230003602
733138	A	507900	B1230003602
733140	A	507900	B1230003602
733149	A	507900	B1230003602
733196	A	507900	B1230003602
733197	A	507900	B1230003602
733204	A	219300/B1230004276	B1230003602
733205	A	219300/B1230004276	B1230003602
733209	A	507900	507800
733210	A	507900	B1230003602
733212	A	507900	B1230003602
733214	A	507900	B1230003602
733216	A	507900	B1230003602
733218	A	507900	B1230003602
733220	A	507900	B1230003602
733230	A	507900	B1230003602
733232	A	507900	B1230003602
733234	A	507900	B1230003602
733236	A	507900	B1230003602
733238	A	507900	B1230003602
733240	A	507900	B1230003602
733430	A	507900	B1230003602
733432	A	507900	B1230003602
733434	A	507900	B1230003602
733436	A	507900	B1230003602
733438	A	507900	B1230003602
733440	A	507900	B1230003602
733449	A	507900	B1230003602

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

FRAPPE CUZCO 733

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 réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B
- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
733510	A	507900	B1230003602
733512	A	507900	B1230003602
733513	A	507900	B1230003602
733514	A	507900	B1230003602
733516	A	507900	B1230003602
733518	A	507900	B1230003602
733520	A	507900	B1230003602
733527	A	507900	507900
733530	A	507900	B1230003602
733532	A	507900	B1230003602
733534	A	507900	B1230003602
733536	A	507900	B1230003602
733538	A	507900	B1230003602
733540	A	507900	B1230003602
733597	A	507900	B1230003602
733599	A	507900	B1230003602
733617	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733629	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733630	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733632	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733634	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733636	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733638	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733640	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733649	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733650	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733652	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733654	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733656	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733696	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733697	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733699	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733700	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
733750	A	B1230002198	B1230002198
733752	A	B1230002638	B1230002638

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

COULISSANT CUZCO 712

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A, B, et O** 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 uniquement) réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T
- Traitement de surface (laquage uniquement) réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
312-123	A	261900	261900
312-221	A	B1230002638	B1230002977
312-231	A	B1230002638	B1230002977
312-234	A	B1230002638	B1230002977
312-237	A	B1230002638	B1230002977
312-244	A	B1230002638	B1230002638
312-245	A	B1230002638	B1230002638
312-252	A	B1230002638	B1230002977
312-253	A	B1230002638	B1230002977
312-521	A	B1230002638	B1230002977
312-522	A	B1230002638	B1230002977
312-722	A	B1230002638	B1230002977
712-010	B	806800	806900
712-011	O	806800	807000
712-012	O	806800	807000
712-015	B	806800	806900
712-016	B	806800	806900
712-020	B	806800	806900
712-021	O	806800	807000
712-022	O	806800	807000
712-025	B	806800	806900
712-026	B	806800	806900
712-027	B	806800	806900
712-028	B	806800	806900
712-030	B	806800	806900
712-031	O	806800	807000
712-032	O	806800	807000
712-035	B	806800	806900
712-036	B	806800	806900
712-045	A	806900	806800

Profilés de type O répertoriés dans DTA n°6/18-2377

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

COULISSANT CUZCO 712

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A**, et **O** 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 uniquement) réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T
- Traitement de surface (laquage uniquement) réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
712-060	A	806800	807000
712-062	A	806800	807000
712-063	A	268400	268400
712-065	A	806800	806800
712-066	A	806800	807000
712-067	A	806800	806800
712-068	A	806800	807000
712-069	A	807000	806800
712-110a	A	606200	807100
712-118a	A	606200	807100
712-120a	A	606200	606200
712-123a	A	606200	606200
712-210	A	806600	814300
712-220	A	806600	814300
712-221	A	806600	814300
712-222	A	806600	814300
712-230	A	806600	814300
712-231	A	806600	814300
712-237	A	806600	814300
712-244	A	B1230001814	B1230001814
712-245	A	806600	806600
712-252	A	806600	814300
712-253	A	806600	814300
712-518	A	806600	814300
712-520	O	806800	807000
712-521	A	806600	814300
712-522	O	806800	807000
712-524	O	806800	807000
712-526	O	806800	807000
712-528	O	806800	807000
712-530	A	806800	807000
712-534	A	806800	807000
712-536	A	806800	807000
712-538	A	806800	807000
712-539	A	806800	807000

Profilés de type O répertoriés dans DTA n°6/18-2377

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2

Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – Fax : +33 (0)1 64 68 89 94 – www.cstb.fr

MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

COULISSANT CUZCO 712

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A, B, et O** 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 uniquement) réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T
- Traitement de surface (laquage uniquement) réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
712-600	A	219300/B1230004276	507800
712-610	B	806800	806900
712-612	B	806800	806900
712-614	B	806800	806900
712-616	B	806800	806900
712-618	B	806800	806900
712-620	B	806800	806900
712-622	A	806600	814300
712-630	O	806800	807000
712-632	O	806800	807000
712-634	O	806800	807000
712-636	O	806800	807000
712-638	O	806800	807000
712-640	O	806800	807000
712-650	A	219300/B1230004276	507800
712-651	A	219300/B1230004276	507800
712-652	A	219300/B1230004276	507800
712-653	B	806800	806900
712-654	A	219300/B1230004276	507800
712-655	A	219300/B1230004276	507800
712-656	A	219300/B1230004276	507800
712-658	B	806800	806900
712-660	A	806800	806900
712-700	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
712-710	A	806800	806800
712-711	A	806800	806800
712-712	A	806800	806800
712-715	A	806800	806800
712-716	A	806800	806800
712-720	O	806800	813700
712-721	O	806800	813700
712-722	O	806800	813700

Profilés de type O répertoriés dans DTA n°6/18-2377

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS

COULISSANT CUZCO 712

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 uniquement) réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T
- Traitement de surface (laquage uniquement) réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
712-730	A	806800	806800
712-731	A	806800	806800
712-732	A	806800	806800
712-735	A	806800	806800
712-736	A	806800	806800
712-740	A	806800	806800
712-741	A	806800	806800
712-742	A	806800	806800
712-744	A	806800	806800
712-745	A	806800	806800
712-746	A	806800	806800
712-747	A	806800	806800
712-750	A	806800	806800
712-752	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
712-755	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
712-756	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
712-780	A	806800	806800
712-783	A	806800	806800
712-784	A	806800	806800
712-785	A	219300/B1230004276	219300/B1230004276
712-790	A	B1230002638	B1230002977
712-791	A	B1230002638	B1230002977
712-862	A	806800	806800
712-866	A	806800	806800
712-868	A	806800	806800

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**SERIE 715**

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 uniquement) réalisé avant sertissage : 002 QB date de sertissage T
- Traitement de surface (laquage uniquement) réalisé après sertissage : 002 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
715-056	A	B1230005641(2427)	B1230005641(2427)
715-114	A	B1230005641(2427)	B1230005641(2427)
715-843	A	806800	806800

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

INFORMATIONS SUR LES COUPURES THERMIQUES UTILISÉES

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

ALFA SOLARE

Référence de la coupure thermique et matériau	
890004	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
A9044	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
A9060	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
A9146	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
A9204	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
A9213	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
A9238	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
A9324	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
A9330	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
A9332	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible

ENSINGER

Référence de la coupure thermique et matériau	
B1230001814	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002198	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002080	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002575	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002285	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002424	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002575	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002631	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002638(6021)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002668	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002795	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002977	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230003056	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230003591	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230003602	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230003634	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230003945	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230004276	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230004369	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230005428	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230005641	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230005922	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230005923	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230005929	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230006132	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

INFORMATIONS SUR LES COUPURES THERMIQUES UTILISÉES (SUITE)

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

MAZZER

Référence de la coupure thermique et matériau	
09-2315C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2236C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2142C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2237C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2138C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
5835	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
5840	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
5838	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
5842	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2817	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2818	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2136C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2142C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2237C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2744C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2776C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2768C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
09-2948C	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible

Annexe du Certificat

Décision n°2199-002-529 du 06/04/2023

INFORMATIONS SUR LES COUPURES THERMIQUES UTILISÉES (SUITE)

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

TECHNOFORM

Référence de la coupure thermique et matériau	
933200	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
219300	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
224600	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
234700	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
241200	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
242900	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
261900	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
268400	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
269700	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
501500	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
507800	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
507900	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
606200	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
966605	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
977700	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible

Référence de la coupure thermique et matériau	
806600« Low lambda »	Polyamide noir PA66 à structure alvéolaire avec 25% de fibres de verre
807000« Low lambda »	Polyamide noir PA66 à structure alvéolaire avec 25% de fibres de verre
806800« Low lambda »	Polyamide noir PA66 à structure alvéolaire avec 25% de fibres de verre
806900« Low lambda »	Polyamide noir PA66 à structure alvéolaire avec 25% de fibres de verre
807100« Low lambda »	Polyamide noir PA66 à structure alvéolaire avec 25% de fibres de verre
813700« Low lambda »	Polyamide noir PA66 à structure alvéolaire avec 25% de fibres de verre
814300« Low lambda »	Polyamide noir PA66 à structure alvéolaire avec 25% de fibres de verre