

Certificat

Profilés de fenêtres en PVC Baies, portes, vérandas et accessoires

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF « Profilés de fenêtres en PVC » (NF 126) en vigueur, 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 **PROFINE GmbH**
Mülheimer Straße 26 - DE - 53840 TROISDORF – Allemagne
Usine **PROFINE GmbH**
Zweibrücker Straße 200 - DE - 66954 PIRMASENS – Allemagne

le droit d'usage de la marque NF « Profilés de fenêtres en PVC » (NF 126) pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales NF et le référentiel mentionné ci-dessus.

Décision d'admission n° 071-534 du 4 novembre 1994
Décision d'extension n°2413-534 du 6 octobre 2022
Cette décision se substitue à la décision d'extension n°2409-534 du 13 septembre 2022

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

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

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

> Selon la norme NF EN 12608-1+A1 : Aptitude à l'emploi et constance de qualité des profilés de fenêtres en PVC

> Autre caractéristique :

- Appréciation de la durabilité des profilés selon le référentiel de certification QB34 en vigueur, en référence aux compositions vinyliques certifiées :

251A, 251B, 300A, 300B, 301A, 301B, 343, 381, 382, 383, 394(A/B), 442B, 443B
441 (usage destiné aux parcloles uniquement)

4003

Les certificats des compositions vinyliques certifiées sont disponibles sur <https://evaluation.cstb.fr/>.

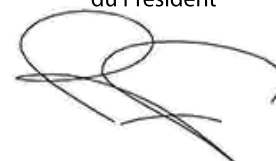
Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :

Direction Baies et Vitrages

nf126@cstb.fr

Par déléation
du Président



Florian RASSE

Décision d'extension n°2413-534 du 6 octobre 2022

Les références des profilés de fenêtres ci-dessous concernent les Documents Techniques d'Application ou Avis Techniques suivants :

6/19-2401, 6/16-2286, 6/16-2334, 6/16-2335, 6/12-2045

RÉFÉRENCES DES PROFILÉS PRINCIPAUX

0140, 204.1, 207.3, 210.2, 2416, 2425, 2427, 2469, 301.1, 303, 6040, 6041, 6048, 6050, 6051, 6052, 6053, 6054, 6117.2, 6135, 6137, 6139.1, 6140.1, 6142.1, 76101, 76102, 76171, 76172, 76173, 76271, 76272, 76274, 76281, 76299, 76300, 76372, 76373, 76471, 76472, 76700, 76768, 76769, 76772, K363, **76303**

RÉFÉRENCES DES PROFILÉS PRINCIPAUX COEXTRUDÉS

0207.3R, 2501.R, 2502.R, 6105.R, 76101, 76102, 76171, 76172, 76271, 76705

RÉFÉRENCES DES PROFILÉS ACCESSOIRES

733(91076), 132, 133, 134, 135, 136, 1244, 1436, 1486, 1487, 2433, 2451, 2452, 2453, 2454, 2624, 2626, 2630, 2632, 2634, 2636, 2638, 2640, 6060, 6061, 6066, 76501, 76503, 76504, 76505, 76506, 76507, 76508, 76509, 76511, 76512, 76513, 76515, 76516, 76526, 76527, 76573, 76575, 76576, 76577, 76578, 76579, 76833, 953800

RÉFÉRENCES DES PROFILÉS ACCESSOIRES COEXTRUDÉS

76501, 76516, 76523, 76524