

### Organisme certificateur Certification body



## 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 QB « Profilés de fenêtres en PVC » (QB59) 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 CKM Extrusion Sp. z o.o.

Ul. Kanalowa 2- PL-98 220 ZDUNSKA WOLA - Pologne

**Usine CKM Extrusion Sp. z o.o.** 

Ul. Kanalowa 2- PL-98 220 ZDUNSKA WOLA - Pologne

le droit d'usage de la marque QB « Profilés de fenêtres en PVC » (QB59) pour le produit objet 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.



Décision d'admission n°2241-589 du 16 novembre 2020 Décision d'extension n°2506-589 du 2 avril 2024

Cette décision se substitue à la décision d'extension n°2241-589 du 16 novembre 2020

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

> <u>Autre caractéristique</u> :

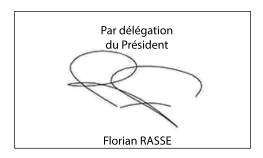
 Appréciation de la durabilité des profilés selon le référentiel de certification QB34 en vigueur, en référence aux compositions vinyliques certifiées :

410

4004

Les certificats des compositions vinyliques certifiées sont disponibles sur  $\underline{\text{https://evaluation.cstb.fr}}$ 

Ce certificat comporte 2 pages. Correspondant : Direction Baies et Vitrages QB59@cstb.fr







# Organisme certificateur Certification body



#### Décision d'extension n°2506-589 du 2 avril 2024

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

R2, DESIGN

### REFERENCES DES PROFILES PRINCIPAUX

CK-L028, CK-Z040, CK-T037, CK-T039, CK-T045, CK-T046, CK-E081, CK-E082

### RÉFÉRENCES DES PROFILÉS PRINCIPAUX COEXTRUDES

CK-L001, CK-L029, CK-L031, CK-L052, CK-L053, CK-Z003, CK-Z030, CK-Z041, CK-Z042, CK-Z043, CK-Z044, CK-Z051, CK-T004, CK-T038, CK-T050

### RÉFÉRENCES DES PROFILÉS ACCESSOIRES

CK-E006, CK-E036, CK-P401, CK-P403, CK-P407, CK-P411, CK-P412, CK-P417, CK-P418, CK-P451, CK-P453, CK-P457, CK-P461, CK-P467, CK-P468