

Certificat d'attestation de la constance des performances



Numéro de certificat : 0757-CPR-277-8017423-3-2

Conformément au Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 (Règlement Produits de Construction – RPC), ce certificat s'applique au produit de construction :

Base(s) :

EN 16034
EN 14351-1

Fenêtres à caractéristiques de résistance au feu et d'étanchéité aux fumées

Nom commercial

**Schüco AWS 60 FR 30 / AWS 60.HI FR 30 /
AWS 70 FR 30 / AWS 70.HI FR 30 /
AWS 75 FR 30 / AWS 90 FR 30**

Spécification

Fenêtres selon EN 14351-1:2006+A2:2016 à caractéristiques de résistance au feu et d'étanchéité aux fumées selon EN 16034:2014
Construction et classification : voir rapport EXAP n° 18-002404-PR03 et rapport de classement n° 18-002404-PR04

Niveaux et classes de performance

selon l'annexe 1

Usage prévu

- servir de liaison dans des constructions résidentielles ou non résidentielles
- pour le compartimentage du feu et/ou de la fumée et/ou sur des voies d'évacuation

mis sur le marché sous le nom ou la marque de

PICHLER Projects GmbH

Edisonstr. 15, IT-39100 Bozen

Usine(s) de fabrication

PICHLER Projects GmbH

Edisonstr. 15, IT-39100 Bozen

Organisme notifié
Référence CE no

0757

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans l'annexe ZA de la/des norme(s)

EN 14351-1:2006+A2:2016 et EN 16034:2014

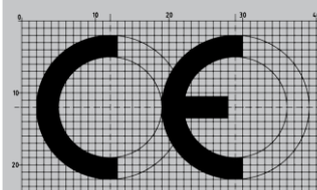
sont appliquées selon le système 1 pour les performances décrites dans ce certificat et que le contrôle de production en usine effectué par le fabricant est évalué pour assurer la **constance des performances du produit de construction**.

Ce certificat a été délivré pour la première fois le 13.10.2020 et demeure valide jusqu'au 12.10.2026, tant que la norme harmonisée, le produit de construction, les procédures EVCP et/ou les conditions de fabrication dans le site de production ne soient modifiés de manière significative, à moins d'une suspension ou d'un retrait par l'organisme notifié de certification du produit.

L'utilisation du présent certificat et le marquage des produits sont liés au contrat de certification et de surveillance existant, conclu avec l'ift Rosenheim no 277 8017423.

Christian Kehr

Christian Kehr
Directeur de l'organisme notifié de certification des produits
ift Rosenheim
13.10.2023



www.ec.europa.eu

Contrôle d'identité



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 6DE-6E206

Certificat d'attestation de la constance des performances

Annexe 1 Page 1 de 1
Fabricant : PICHLER Projects GmbH
Date d'édition : 13.10.2023



Numéro de certificat : 0757-CPR-277-8017423-3-2

Description du produit :

Caractéristiques essentielles selon EN 16034	Performances
Résistance au feu (pour le compartimentage du feu et/ou de la fumée)	NPD / E 15 / E 20 / E 30 NPD / EW 15 / EW 20 / EW 30 NPD / EI ₂ 15 / EI ₂ 20 / EI ₂ 30 NPD / EI ₁ 15 / EI ₁ 20 / EI ₁ 30
Contrôle des fumées (uniquement pour les applications qui exigent de limiter la propagation des fumées)	NPD / S _a / S ₂₀₀
Aptitude au déblocage	NPD
Fermeture automatique (uniquement avec portes et/ou fenêtres coupe-feu et/ou pare-fumée à propriété d'auto-fermeture)	NPD / C
Endurance de l'aptitude au déblocage	NPD
Endurance de fermeture automatique (uniquement avec portes et/ou fenêtres coupe-feu et/ou pare-fumée à propriété d'auto-fermeture) – En termes de perte de qualité (essai d'endurance) – En termes de vieillissement (corrosion)	NPD / 0 / 1 / 2 NPD / accomplie