

Déclaration de performance n° 4/2021FR

1. Nom du produit: Fenêtres et portes-fenêtres en bois alu DUO92
2. Code d'identification unique du produit type: DUO92
3. Numéro de production: XXXXXX – Le numéro de production est imprimé sur l'étiquette de chaque produit.
4. Usage prévu: Fenêtres et portes-fenêtres pour les bâtiments résidentiels et d'utilité publique
5. Fabricant: **Witraz spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**, Łyski, ul. Warszawska 68, 16-070 Choroszcz
6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances: 3
7. Nom et numéro de l'organisme notifié: IFT Rosenheim, NB 0757
8. Norme harmonisée: EN:14351-1+A1:2010
9. Performances du produit :

Caractéristiques essentielles	Performances déclarées
Résistance au vent	C3/B3 pour les fenêtres à un ou plusieurs vantaux avec meneau fixe C2/B3 pour les fenêtres avec meneau mobile et les fenêtres coulissantes de type PSK
Étanchéité a l'eau	9A pour les fenêtres à un vantail et les fenêtres coulissantes de type PSK E900 pour les fenêtres avec meneau mobile
Substances dangereuses	Néant
Capacité de résistance des dispositifs de sécurité	Satisfaisante
Perméabilité à l'air	4

Performance acoustique (Rw) pour une fenêtre de référence à un vantail 1230 mm x 1480 mm (surface ≤2,7 m ²)			
Vitrage	Performance déclarée	Vitrage	Performance déclarée
4-18-4-18-4, Rw 32(-1;-5)dB	34(-1;-5)dB	44.2-14-4-12-44.2, Rw 41(-2;-8)dB	36(-1;-6)dB
44.4-16-4-14-4, Rw 37(-2;-8)dB	36(-1;-6)dB		

Transmission thermique pour une fenêtre de référence à un vantail 1230 mm x 1480 mm			
Ug W/m ² K	Intercalaire		
	Standard ψ=0,07 W/m ² K	Warm edge ψ=0,04 W/m ² K	Warm edge ψ=0,032 W/m ² K
0,7	1,0	0,87	0,85
0,6	1,0	0,87	0,85
0,5	0,95	0,81	0,78

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 5.

Signé pour le fabricant et en son nom par : Andrzej Fiedorowicz

Łyski, 04.05.2021

DYREKTOR
 d/s Produkcji

 Andrzej Fiedorowicz