

**DÉCLARATION NATIONALE DE PERFORMANCE
Non 158/DWU/2023**

1. Nom et dénomination commerciale du produit de construction : **Porte intérieure ERKADO nommée Forteca RC2 / RC3**
2. désignation du type de produit de construction : **EP46US**
3. utilisation(s) prévue(s) : **finalité (b) pour des utilisations spécifiques soumises à des exigences particulières**
- 4 Nom et adresse du siège social du fabricant et lieu de fabrication du produit : **ERKADO Sp. z o.o., Gościeradów-Folwark, Osiedle POM 8, 23-275 Gościeradów, Pologne.**
- 5 Nom et adresse professionnelle du représentant autorisé, le cas échéant : **sans objet**
- 6 Système national utilisé pour évaluer et vérifier la constance des performances : **Système 3**
- 7 Spécification technique nationale :
- 7a. Norme relative aux produits polonais :
EN 14351-2:2018 Fenêtres et portes. Norme de produit, caractéristiques de performance. Partie 2 : Portes intérieures,
EN 1627:2012 Portes, fenêtres, murs-rideaux, grilles et stores – Résistance à l'effraction – Exigences et classification,
Nom de l'organisme de certification accrédité, numéro d'accréditation et numéro de certificat national ou nom du ou des laboratoires accrédités et numéro d'accréditation : **Building Research Institute AB 023.**
- 7b. Évaluation technique nationale : **sans objet**
Organisme d'évaluation technique/organisme national d'évaluation technique : **sans objet**
Nom de l'organisme de certification accrédité, numéro d'accréditation et numéro de certificat : **sans objet**
- 8 Caractéristiques de performance déclarées :

Caractéristiques essentielles du produit de construction pour l'usage ou les usages prévus	Caractéristiques de performance déclarées	Commentaires
Rejet de substances dangereuses	Ne comprend pas	
Résistance aux chocs	NPD	
Hauteur - avec cadre en bois (avec/sans seuil fixe) - avec cadre en acier (avec/sans seuil fixe)	2004 / 2024 2000 / 2020	Valeur en mm, tolérance +/- 3,0 mm
Réaction des éléments au feu	Classe E	
Coefficient d'isolation pour les bruits aériens directs	38(-1;-1) dB	
Les forces opérationnelles	NPD	
Transmission thermique	NPD	
Perméabilité à l'air - avec cadre en bois - avec cadre en acier	Classe C Classe D	
Durabilité de la perméabilité à l'air	NPD	
Durabilité des forces opérationnelles	NPD	
Résistance à l'effraction - Forteca RC2 - Forteca RC3	RC2 RC3	

9. La performance du produit identifié ci-dessus est conforme à toutes les caractéristiques de performance déclarées énumérées au point 8. Cette déclaration nationale de performance est délivrée conformément à la loi du 16 avril 2004 relative aux produits de construction, sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé au nom du producteur :

Eugeniusz Nowosielski - Chef de l'administration
(nom et fonction)

Gościeradów, 10.03.2023
(lieu et date de délivrance)



.....
(signature)