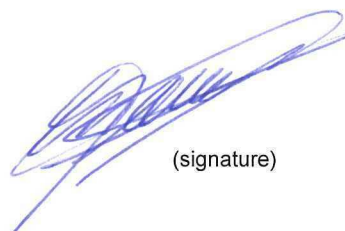


Déclaration des performances	Nr. 14783.13FWB002	Nr. 14783.13FPP002
1. Code d'identification unique du produit type:	NedZink-NATUREL zinc-titane laminé brillant EN 988	NedZink-NOVA/NedZink-NOIR zinc-titane prépatiné EN 988
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:	Un marquage continu est mis sur tous les produits conformément aux dispositions de la norme NEN-EN 988 Tous les produits portent un numéro de lot unique imprimé sur l'étiquette d'identification	
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:	Zinc-titane laminé brillant pour toitures et bardages	Zinc-titane prépatiné pour toitures et bardages
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:	NedZink B.V. Hoofdstraat 1 6024 AA Budel-Dorplein Pays-Bas	
5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:	Inapplicable.	
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:	AVCP Système 4	
7. L'activité de l'organisme de notifié comme requis par la norme harmonisée:	Inapplicable.	
8. L'activité de l'organisme d'évaluation technique européen:	Inapplicable.	
9. Performances déclarées conformément EN 14783:2013		
Caractéristiques essentielles	Performances	Performances
Durabilité	Zn	Zn
Coefficient de dilatation	$22 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	$22 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
Réaction au feu	Class A1 (EN 13501-1 (96/603/EC))	Class A1 (EN 13501-1 (96/603/EC))
Performances au feu extérieur	Class B _{TOITURE} (EN 13501-5 (2000/553/EC))	Class B _{TOITURE} (EN 13501-5 (2000/553/EC))
Émission de substances dangereuses	Les matériaux dans le produit ne contiennent et émettent pas des substances dangereuses en dehors des niveaux spécifiés dans les normes de matériaux européens existants ou des réglementations nationales	Les matériaux dans le produit ne contiennent et émettent pas des substances dangereuses en dehors des niveaux spécifiés dans les normes de matériaux européens existants ou des réglementations nationales
Vapeur d'eau et de perméabilité à l'air	Conforme	Conforme
Perméabilité eau	Conforme	Conforme
10. 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 4.		

Signé pour le fabricant et en son nom par:

 Marco Jeurninck, Responsable Qualité
(nom et fonction)

 Budel-Dorplein, 6 janvier 2016
(date et lieu de délivrance)



(signature)