

<b>Prestatieverklaring</b>	<b>Nr. 14783.13NWB002</b>	<b>Nr. 14783.13NPP003</b>
1. Unieke identificatiecode van het producttype:	<b>NedZink-NATUREL walsblank titaanzink EN 988</b>	<b>NedZink-NOVA / NedZink-NEO / NedZink-NOIR geprepateerd titaanzink EN 988</b>
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:	<b>Op alle producten wordt een doorlopende stempel aangebracht, overeenkomstig de bepalingen van EN 988</b> <b>Ieder artikel is voorzien van een uniek chargennummer op de weegsticker</b>	
3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:	<b>Walsblank titaanzink voor gebruik in dak- en gevelbekleding</b>	<b>Geprepateerd titaanzink voor gebruik in dak- en gevelbekleding</b>
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:	<b>NedZink B.V.</b> <b>Hoofdstraat 1</b> <b>6024 AA Budel-Dorplein</b> <b>Nederland</b>	
5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:	<b>Niet van toepassing</b>	
6. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:	<b>AVCP Systeem 4</b>	
7. Activiteit van de aangemelde certificatie instantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm:	<b>Niet van toepassing</b>	
8. Activiteit van de Europese technische beoordelingsinstantie:	<b>Niet van toepassing</b>	
<b>9. Aangegeven prestaties overeenkomstig EN 14783:2013</b>		
Essentiële kenmerken	Prestaties	Prestaties
Duurzaamheid	Zn	Zn
Uitzettingscoëfficiënt	$22 \times 10^{-6} K^{-1}$	$22 \times 10^{-6} K^{-1}$
Brandreactie	Class A1 (EN 13501-1 (96/603/EC))	Class A1 (EN 13501-1 (96/603/EC))
Uitwendig brandgedrag	Class B <sub>DAK</sub> (EN 13501-5 (2000/553/EC))	Class B <sub>DAK</sub> (EN 13501-5 (2000/553/EC))
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen	De materialen in het product geven geen of bevatten geen gevaarlijke stoffen boven de maximale niveaus zoals gespecificeerd in de bestaande Europese materiaalnormen of nationale regelgeving.	De materialen in het product geven geen of bevatten geen gevaarlijke stoffen boven de maximale niveaus zoals gespecificeerd in de bestaande Europese materiaalnormen of nationale regelgeving.
Waterdamp- en luchtdichtheid	Voldoet	Voldoet
Waterdichtheid	Voldoet	Voldoet
10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.		

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

**Marco Jeurninck, Manager Kwaliteit**  
(naam en functie)

**Budel-Dorplein, 28 oktober 2022**  
(plaats en datum van afgifte)



(handtekening)