

Leistungserklärung	Nr. 14783.13DWB002	Nr. 14783.13DPP003
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	NedZink-NATUREL walzblankes Titanzink EN 988	NedZink-NOVA / NedZink-NEO / NedZink-NOIR vorpatiniertes Titanzink EN 988
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:	Alle Produkte werden mit einer durchlaufenden Stempelung nach den Bestimmungen der EN 988 versehen Alle Einzelteile haben eine einzigartigen Chargennummer gedruckt auf den Wiegenaufkleber	
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	Walzblankes Titanzink für Dacheindeckungen und Wandbekleidungen	Vorpatiniertes Titanzink für Dacheindeckungen und Wandbekleidungen
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	NedZink B.V. Hoofdstraat 1 6024 AA Budel-Dorplein Niederlande	
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	Nicht anwendbar	
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts	AVCP System 4	
7. Aktivitäten der notifizierten Stelle, wenn das Bauprodukt von einer harmonisierten Norm erfasst ist:	Nicht anwendbar	
8. Aktivitäten der Europäischen Technischen Bewertung:	Nicht anwendbar	
9. Erklärte Leistung in Übereinstimmung mit der EN 14783:2013		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Leistung
Dauerhaftigkeit	Zn	Zn
Maßänderung	$22 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	$22 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
Brandverhalten	Klasse A1 (EN 13501-1 (96/603/EC))	Klasse A1 (EN 13501-1 (96/603/EC))
Verhalten bei Beanspruchung durch Feuer von außen	Klasse B _{DACH} (EN 13501-5 (2000/553/EC))	Klasse B _{DACH} (EN 13501-5 (2000/553/EC))
Abgabe von Gefahrenstoffen	Die Materialien des Produktes enthalten keine oder emittieren keine Gefahrstoffe, welche über die in den bestehenden europäischen Werkstoffnormen oder nationalen Vorschriften festgelegten Höchstgehalte hinaus gehen.	Die Materialien des Produktes enthalten keine oder emittieren keine Gefahrstoffe, welche über die in den bestehenden europäischen Werkstoffnormen oder nationalen Vorschriften festgelegten Höchstgehalte hinaus gehen.
Wasserdampf und Luftdurchlässigkeit	Erfüllt	Erfüllt
Wasserdurchlässigkeit	Erfüllt	Erfüllt
10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.		

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Marco Jeurninck, Qualitätsmanager
(Name und Funktion)

Budel-Dorplein, 28. Oktober 2022
(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)