

LEISTUNGSERKLÄRUNG NR.: 1806/14783/2017

1. Eindeutiger Kenncode des Produktyps: RHEINZINK - Coils und Bleche
001000000000000000
2. Verwendungszweck: Für die Verwendung als Dachdeckung, Wand-, Fassaden- oder Deckenbekleidung geeignet.
3. Hersteller: RHEINZINK GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 90
45711 Datteln
Deutschland
4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 4
3 - bei Beanspruchung durch Feuer von außen
5. Harmonisierte Norm: EN 14783:2013 BAnz
Notifizierte Stelle: 0672
Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart
Pfaffenwaldring 32
D-70569 Stuttgart
Deutschland

6. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistung
I. Wasserdurchlässigkeit	wasserundurchlässig
II. Wasserdampf- und Luftdurchlässigkeit	wasserdampfundurchlässig
III. Brandverhalten	A1 (CWFT ohne Prüfung 96/603/EG in der Fassung 2000/605/EG)
IV. Maßänderung	$22 \cdot 10^{-6} \text{K}^{-1}$
V. Dauerhaftigkeit	Titanzink nach EN 501 + EN 988, Dicken: 0,6 0,65 0,7 0,8 1,0 1,2 1,5 2,0 (mm) $\pm 0,03 \text{mm}$ RHEINZINK-CLASSIC, RHEINZINK-prePATINA & RHEINZINK-GRANUM: Patina bildend RHEINZINK-artCOLOR (Alle weiteren Farbbeschichtungen)
VI. Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD
VII. Verhalten bei Beanspruchung durch Feuer von außen (nur bei Dachdeckungen, EN 13501-5)	B _{ROOF} (t1)

Hinweis: Wesentliche Merkmale I. bis VI. für Wand- und Deckenbekleidungen, wesentliche Merkmale I. bis VII. für Dachdeckungen

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bettina Wellner

Bettina Wellner
Leitung Qualitätssicherung

Steven Paton

Steven Paton
Abteilungsleiter
Produkt- und Innovationsmanagement

Datteln, 01.01.2020