

## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ NR.: 1806/14783/2017

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: RHEINZINK - Bobine și tablă  
001000000000000000
2. Utilizare preconizată: Acoperiri de acoperis, plăcări exterioare ale pereților, fațade sau garnituri interioare.
3. Fabricant: RHEINZINK GmbH & Co. KG  
Bahnhofstraße 90  
45711 Datteln  
Germania
4. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței: 4  
3 - în intervalul de incendiu extern
5. Standard armonizat: EN 14783:2013  
Organism notificat: 0672  
Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart  
Pfaffenwaldring 32  
D-70569 Stuttgart  
Germania

6. Performanțe declarate:

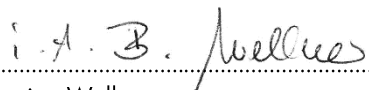
Caracteristici esențiale	Performanță
I. Permeabilitate la apă	Impermeabil
II. Permeabilitate la aer și vapori de apă	Impermeabil la vaporii de apă
III. Reacția la foc	A1 (CWFT fără testare, 96/603/CE în versiunea 2000/605/CE)
IV. Modificări de dimensiuni	$22 \cdot 10^{-6} \cdot K^{-1}$
V. Durabilitate	Titan-zinc conform EN 501 + EN 988, Grosimi: 0,6   0,65   0,7   0,8   1,0   1,2   1,5   2,0 (mm) ± 0,03mm RHEINZINK-CLASSIC, RHEINZINK-prePATINA & RHEINZINK-GRANUM: materialul se patinează  RHEINZINK-artCOLOR (Toate celelalte acoperiri de culoare)
VI. Eliberarea substanțelor periculoase	NPD
VII. Performanță la foc extern (EN 13501-5)	B <sub>ROOF</sub> (t1)


Notă: Caracteristicile esențiale de la I. la VI. pentru finisajele de perete și tavan, caracteristicile esențiale de la I. la VII. pentru acoperirea acoperișurilor

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Datteln, 01.01.2020

  
Bettina Wellner  
Șef de control al calității

  
Steven Paton  
Șef de departament  
pentru managementul produselor și inovare