

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR: 0808/14782/2013

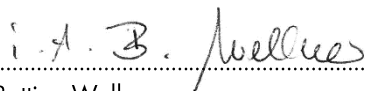
1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: RHEINZINK-SP-Line
005080000000000000
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Samonośne blachy metalowe do zastosowania jako wewnętrzne i zewnętrzne wykończenie ścian i sufitów
3. Producent: RHEINZINK GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 90
45711 Datteln
Niemcy
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4
5. Norma zharmonizowana: EN 14782:2006
Jednostka lub jednostki notyfikowane: nie dotyczy systemu oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych nr 4
6. Deklarowane właściwości użytkowe:


Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wodoszczelność	Nieprzepuszczalny
Paroprzepuszczalność i przepuszczalność powietrza	Paroizolacyjny
Reakcja na ogień (EN 13501-1)	A1 (bez konieczności kontroli, 96/603/WE)
Zmiana wymiarów	$22 \cdot 10^{-6} \text{K}^{-1}$
Trwałość	Stop cynk-tytan wg normy EN 501 + EN 988:1998, RHEINZINK-CLASSIC, RHEINZINK-prePATINA, RHEINZINK-GRANUM: materiały patynujące Dostępne są następujące powłoki: wierzchnia strona: przezroczysta powłoka poliestrowa spodnia strona: beżowa powłoka poliestrowa RHEINZINK-artCOLOR: wierzchnia strona: powłoka PVDF-kolor spodnia strona: beżowa powłoka poliestrowa
Odporność na oddziaływanie ognia zewnętrznego (tylko dla pokryć dachowych, EN 13501-5)	NPD
Wytrzymałość mechaniczna	NPD

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Datteln, 01.01.2020


Bettina Wellner
Szef działu kontroli jakości


Steven Paton
Szef działu zarządzania produktami i innowacjami