

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 1/2018

Nazwa wyrobu budowlanego:	AQUAFIN-1K
Typ wyrobu budowlanego	Jednoskładnikowa zaprawa mineralna
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Zaprawa AQUAFIN-1K przeznaczona jest do wykonywania powłok hydroizolacyjnych .
Producent:	SCHOMBURG Polska Sp. z o.o. 99-300 KUTNO Ul. Skłęczkowska 18a
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
Krajowe specyfikacje techniczne:	Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2018/0537 wydanie 1 ważna do 8 czerwca 2023 r.

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Uwagi
Przyczepność do podłoża betonowego, MPa	≥1,0	Krajowa Ocena Techniczna ITB - KOT-2018/0537 wydanie 1
Przepuszczalność pary wodnej, określona grubością warstwy powietrz S _d , której opór dyfuzyjny jest równoważny średniemu oporowi dyfuzyjnemu powłoki w stosunku do pary wodnej, m	≤0,5	
Wodoszczelność po 28 dniach, brak przecieku przy ciśnieniu, MPa	0,5	
Odporność na przebicie statyczne określona wodoszczelnością powłoki – brak przecieku przy ciśnieniu, MPa, po działaniu obciążeń: 5, 10, 15, i 20kg	0,5	
Mrozoodporność po 50 cyklach zamrażania i rozmrażania, określona: – zmianą wyglądu zewnętrznego – wodoszczelnością – brak przecieku przy ciśnieniu, MPa – przyczepność do podłoża betonowego, MPa	brak uszkodzeń 0,5 ≥0,5	
Odporność na działanie wody o podwyższonej temperaturze (+60°C), określona przyczepnością do podłoża betonowego, MPa	≥0,5	

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(-a):

Joanna Bandowska – Kierownik ds. Badań i Rozwoju / Menager R&D

SCHOMBURG POLSKA Sp. z o.o.
KIEROWNIK
ds. Badań i Rozwoju

[podpis].....

Joanna Bandowska