

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 23/A/2016

Nazwa wyrobu budowlanego:	AQUAFIN-2K/M
Typ wyrobu budowlanego:	Dwuskładnikowa zaprawa mineralna
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	AQUAFIN-2K/M przeznaczony jest do wykonywania powłok hydroizolacyjnych wewnątrz i na zewnątrz obiektów budowlanych.
Producent:	SCHOMBURG Polska Sp. z o.o. 99-300 KUTNO Ul. Skłęczkowska 18a
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 2+
Krajowa specyfikacja techniczna:	Aprobata Techniczna ITB AT-15-8097/2016 ważna do 11.05.2021 Jednostka certyfikująca Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie Zakład Certyfikacji - AC 020 Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji Nr. ITB-0387/Z

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Uwagi
Przyczepność do podłoża z betonu, MPa	$\geq 0,8$	Badania - Aprobata Techniczna ITB AT-15-8097/2016
Wodoszczelność (działanie wody od strony nanoszenia powłoki), brak przecieku przy ciśnieniu, MPa	0,5	
Maksymalne naprężenie rozciągające, MPa	$\geq 0,6$	
Wydłużenie względne przy maksymalnym naprężeniu rozciągającym, %	≥ 50	
Odporność na działanie wody o podwyższonej temperaturze (+60°C), określona przyczepnością powłoki do podłoża betonowego, MPa	$\geq 0,6$	
Odporność chemiczna na działanie środowisk agresywnych: klasy XA1, XA2 i XA3 wg tablicy 2 normy PN-EN 206:2014-04	brak spęcherzeń, spękań i złuszczeń	

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:

Dyrektor Zakładu Iza Witczak

(nazwisko i stanowisko)

DYREKTOR ZAKŁADU

 mgr inż. Iza Witczak

Kutno 22.12.2016

miejsce i data wydania

podpis