

NUMER DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH I NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU

■ SIEVT-110648-00-EN998-1-R

ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA

■ Zaprawa renowacyjna (R) do ścian murowanych, stropów, słupów i ścian działowych do stosowania wewnątrz i na zewnątrz

PRODUCENT

■ Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG; Mühleneschweg 6; 49090 Osnabrück; Tel. +49 541 601-01; Fax +49 541 601-853

SYSTEM(-Y) OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

■ System 4

NORMA ZHARMONIZOWANA

■ EN 998-1: 2016

DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE

Reakcja na ogień	A1
Absorpcja wody	> 0,3 kg/m ² nach 24 h
Penetracja wody po badaniu absorpcji wody spowodowanej podciąganiem kapilarnym wody	≤ 5 mm
Przepuszczalność pary wodnej μ	≤ 15
Przyczepność	≥ 0,08 N/mm ² (model pęknięcia A, B lub C)
współczynnik przewodzenia ciepła λ _{10,dry,mat.} dla P=50%	≤ 0,45 W/(mK) (Wartość tab. EN 1745)
współczynnik przewodzenia ciepła λ _{10,dry,mat.} dla P=90%	≤ 0,49 W/(mK) (Wartość tab. EN 1745)
Trwałość	NPD
Substancje niebezpieczne	NPD

SAN-D

Tynk renowacyjny drobnoziarnisty



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.

Osnabrück, 01.01.2020

A handwritten signature in black ink that reads "Michael Fooker".

(Dr. Michael Fooker, Leiter Forschung & Entwicklung)

Deklaracja właściwości użytkowych udostępniona jest na stronie www.sievert.pl