

NUMER DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH I NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU

- SIEVT-110646-00-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; Mühlenschweg 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 | > 1,0 kg/m ² nach 24 h |
| Penetracja wody po badaniu absorpcji wody spowodowanej podciąganiem kapilarnym wody | > 5 mm |
| Przepuszczalność pary wodnej μ | ≤ 15 |
| Pryczepność | $\geq 0,08$ N/mm ² (model pęknięcia A, B lub C) |
| współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10,dry,mat.}$ dla P=50% | $\leq 0,33$ W/(mK) (Wartość tab. EN 1745) |
| współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10,dry,mat.}$ dla P=90% | $\leq 0,36$ W/(mK) (Wartość tabelaryczna EN 1745) |
| Trwałość | NPD |
| Substancje niebezpieczne | NPD |

SAN-P

Tynk renowacyjny podkładowy



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