

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Sanācijas apmetums pelēks SAKRET SPG

Nr. 1008

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
EN 998-1:R-CS II-W1
- Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements saskaņā ar 11 paragrāfa 4 rindkopu:
Partijas Nr.: Skatīt uz iepakojuma
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:
Sanācijas apmetumjva CS II,W1, sienām un griestiem, ārējai un iekšējai apdarei
- Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese saskaņā ar 11 paragrāfa 5 rindkopu:
**SAKRET Trockenbaustoffe Sachsen GmbH Co.KG
Industriestraße 1, D-09236 Claußnitz, Germany**
- Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese saskaņā ar 12 paragrāfa 2 rindkopu (ja ir piemērojams): **nav piemērojams**
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma saskaņā ar V pielikumu:
Sistēma 4 saskaņā ar EN 998-1:2010
- Būvizstrādājumam, kuram ir saskaņotais standarts:
Paziņotā iestāde: Bau-Zert-Ost veica ražotnes un produkcijas kontroles pirmreizējo inspicēšanu un ražotāja produkcijas kontroles nepārtrauktu uzraudzību, novērtēšanu un apstiprināšanu saskaņā ar sistēmu 4 un izsniedza **ražošanas procesa atbilstības sertifikātu Nr. SN.024.02.M-13, testēšanas pārskats Nr.: PB1.1/07-244, MFPA Leipzig**
- Būvizstrādājums, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums: **nav piemērojams**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Ugunsdrošības klase:	A1	EN 998-1:2010
Kapilārā ūdens absorbcija:	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$ pēc 24 stundām	EN 998-1:2010
Ūdens uzsūces dziļums:	$< 5 \text{ mm}$	
Siltumvadītspēja/blīvums (tabulas vērtība):	$\leq 0,39 \text{ W/(mK)}$ P=50% $\leq 0,44 \text{ W/(mK)}$ P=90%	EN 998-1:2010
Ūdens tvaiku caurlaidības koeficients μ :	≤ 15	EN 998-1:2010
Adhēzija:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ -FP:A,B vai C	EN 998-1:2010
Adhēzija pēc vecināšanas cikliem:	NPD	EN 998-1:2010
Siltumvadītspēja (tikai T grupas apmetumiem):	NPD	
Ūdens tvaiku caurlaidības koeficients pēc vecināšanas cikliem:	NPD	EN 998-1:2010
Ilgmūžība (tikai OC grupas apmetumiem):	NPD	EN 998-1:2010
Ilgmūžība (izņemot OC grupas apmetumiem):	Novērtējums piemērojams ņemot vērā pielietojuma vietas īpašības	EN 998-1:2010
Kaitīgās substances:	sk. DDL	

Ja tiek izmantota specifiskā tehniskā dokumentācija saskaņā ar 37 vai 38 punktu, prasība, ka produkts atbilst: nav piemērojams Būvizstrādājuma, kā norādīts 1. un 2. punktā, ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām.

Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Petra Meiera, rūpnīcas Claußnitz
Laboratorijas vadītāja

Izsniegšanas vieta, datums:

Claußnitz, 2013/06/04