



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 0115_ Knauf Klebspachtel P _21-09-2021

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **Klebspachtel P EN 998-1 – CS IV**
2. Paredzētais izmantojums: **Minerāla līmēšanas un armēšanas java, pamatne plānās kārtas nobeiguma apmetumiem, vispārēja pielietojuma java CS IV iekšdarbiem un ārdarbiem**
3. Ražotājs: **SIA Knauf
Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu pag.
Ropažu nov., LV-2118, Latvija.
E-Mail info-lv@knauf.com**
4. Pilnvarotais pārstāvis: **Nav saistošs**
5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes (AVCP) sistēma vai sistēmas:: **4 sistēma**
6. a) Saskaņotais standarts: **LVS EN 998-1:2016**
Paziņotā iestāde: **Produkta tips noteikts ar tā tipa testu. Ražotāja noteikta ražošanas procesa kontrole. Slovākijas ugunsizturības testēšanas institūts (NB 2507) veica ugunsreakcijas testus saskaņā ar EN 13501-1 prasībām un izsniedza klasifikācijas ziņojumu Nr 1/2014 par produkta atbilstību A1 ugunsreakcijas klasei.**
6. b) Eiropas novērtējuma dokuments: **Nav saistošs**
Eiropas tehniskais novērtējums: **Nav saistošs**
Tehniskā novērtējuma iestāde: **Nav saistošs**
Paziņotā(-ās) iestāde(-es): **Nav saistošs**
7. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi		Ekspluatācijas īpašības
Ugunsreakcijas klase	R2F	A1
Ūdens uzsūce		W2
Ūdens tvaika pretestība	μ	16
Siltumvadītspēja	λ	(Λ_{10dry}) 0,47 W/m*K; P=50% 0,54 W/m*K; P=90% (EN 1745)
Adhēzija		stiprība $\geq 0,08$ N/mm ² sagrūšanas raksturs B
Ilgizturība		NPD
Bīstamās sastāvdaļas	DS	Skatīt materiāla DDL

8. Atbilstīgā tehniskā dokumentācija un/vai īpašā tehniskā dokumentācija: **Nav saistošs**

Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Artūrs Priedītis
(Kvalitātes vadītājs)

Saurieši, 19.10.2022
(Vieta un datums)