



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 0115_ Porenbetonkleber weiß_15.01.2019

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **MM5 EN 998-2-T**
- Paredzētais izmantojums:
Projektētās receptes vispārīgā pielietojuma plānās kārtas (T) mūrjava pielietojumam ārējās konstrukcijās, kas pakļautas nestspējas prasībām.
- Ražotājs:
**SIA Knauf Daugavas iela 4, Saurieši,
Stopiņu nov., LV 2118 Latvija E-Mail info@knauf.lv**
- Pilnvarotais pārstāvis **Nav saistošs.**
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes (AVCP) sistēma vai sistēmas:
2+ sistēma
- a) Saskaņotais standarts: **LVS EN 998-2:2017**

Paziņotā(-ās) iestāde(-es): **Notificēta pārbaudes institūcija NB 1325 AS Inspecta Latvija veica ražošanas procesa kontroles sākotnējo novērtēšanu un apstiprināšanu un tai sekojošu uzraudzību atbilstīgi „2+” shēmai un izdeva Ražošanas procesa kontroles sertifikātu Nr. 1325-CPR-1000.**
Ražotāja veikts produkta tipa tests un ražošanas procesa kontrole.

- b) Eiropas novērtējuma dokuments: **Nav saistošs** / Eiropas tehniskais novērtējums: **Nav saistošs**

Tehniskā novērtējuma iestāde: **Nav saistošs** / Paziņotā(-ās) iestāde(-es): **Nav saistošs**

7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības
Ugunsreakcijas klase - R2F	A1
Spiedes stiprība	Kategorija M 5
Sākotnējā bīdes stiprība	0,30 N/mm ²
Hlorīdu saturs	< 0,1% Cl
Ūdens uzsūce	< 0,5 kg/(m ² ·min ^{0,5})
Ūdens tvaika difūzijas koeficients	μ 5/20 (Tabulas vērtība pēc EN 1745)
Siltumvadītspēja	(λ _{10°dry}) 0,47 W/m·K P=50% 0,54 W/m·K P=90% (Tabulas vērtība pēc EN 1745)
Ilgizturība	Pamatojoties uz mūsu līdzšinējo pieredzi, pielietojot materiālu atbilstoši tā izstrādes nosacījumiem, tas ir piemērots izmantošanai neinvazīvā vidē saskaņā ar EN 998-2 B pielikumu.
Bīstamās sastāvdaļas - DS	Skatīt materiāla DDL

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

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas 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, 15.01.2019
(Vieta un datums)