



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 118CPR2013-07-01 LV

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
Cementa java ZM M20
2. Paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Projektētā vispārīgā pielietojuma mūrjava iekšdarbu un ārdarbu elementiem, kuriem tiek izvirzītas konstruktīvas prasības

3. Ražotājs:

SIA "SAKRET"

**„Ritvari”, Rumbula, Stopiņu pag., Ropažu nov., Latvijas Republika, LV-2121
Tel.: +371 67803650; e-pasts: info@sakret.lv; www.sakret.lv**

4. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma: **Sistēma 2+**
5. Saskaņotais standarts: **EN 998-2:2016**
Paziņotā iestāde: **SIA "Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs" (Nr. 1327)**
6. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

| Būtiskie raksturlielumi | Eksploatācijas īpašības | Saskaņota tehniskā specifikācija |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| Spiedes stiprība, klase | M20 | EN 998-2 |
| Ūdens absorbcijas koeficients | $\leq 0,2 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{min}^{0,5})$ | |
| Bīdes stiprība (tabulas vērtība) | $\geq 0,15 \text{ N}/\text{mm}^2$ | |
| Ūdens tvaiku caurlaidības koeficients (tabulas vērtība), μ | 15/35 | |
| Hlorīdu saturs | $\leq 0,1\%$ | |
| Siltumvadītspēja $\lambda_{10, \text{dry}}$ (tabulas vērtība) | $\leq 1,11 \text{ W}/(\text{mK}) \text{ P}=50\%$ $\leq 1,21 \text{ W}/(\text{mK}) \text{ P}=90\%$ | |
| Ugunsdrošības klase | A1 (nedegošs) | |
| Bīstamās vielas | sk.DDL | |

7. 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:

SIA "SAKRET"
Galvenais tehnologs
Baiba Migliniece

Rumbula, 12.05.2026