



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 010CPR2013-07-01 LV

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Torkretbetons SAKRET TB

2. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Torkretbetons piemērots betona un dzelzsbetona konstrukciju remontam un atjaunošanai.

3. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese:

SIA "SAKRET"

„Ritvari”, Rumbula, Stopiņu nov., Latvija, LV-2121

4. Pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese: nav piemērojams

5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma: Sistēma 4 plus 4

6. Būvizstrādājumam saskaņotais standarts: EN 1504-3

7. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Klase:	R4	EN 1504-3
Adhēzija:	≥ 2 MPa	
Hlorīdu saturs:	$\leq 0,05\%$	
Termiskā saderība 1 daļa (sasaldēšanas/atkausēšanas cikli):	≥ 2 MPa	
Ugunsdrošības klase:	A1 (nedegošs)	
Elasticitātes modulis:	≥ 20 GPa	
Bīstamās vielas:	sk.DDL	

8. 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
Iveta Janisela

Rumbula, 2021/04/24



CE

**SIA Sakret, „Ritvari”, Rumbula, Stopiņu nov.,
Latvija, LV-2121**

19

EN 1504-3

Torkretbetons TB

Java strukturālajam betona remontam

Klase: R4

Adhēzija: ≥ 2 MPa

Hlorīdu saturs: $\leq 0,05\%$

Elasticitātes modulis: ≥ 20 GPa

Termiskā saderība 1 daļa

(sasaldēšanas/atkausēšanas cikli): ≥ 2 MPa

Bīstamās vielas: sk.DDL

Ugunsdrošības klase: A1