



## SAKRET CemPrim TSEMENTKRUNT

14.12.17.

Tsemendi ja polümeeride sideainel hüdraailiselt kivistuv ühekomponentne mineraalne nakkekrunt/lobri mineraalsete või metallist materjalide ja mineraalsete segude omavaheliseks sidumiseks.

### Kasutuskohad:

- Välistingimustes, sisetingsimustes
- Horisontaalsetele ja vertikaalsetele pindadele

### Rakendused:

- Betoonest ja raudbetoonist konstruktsioonide remontimisel nakkesilla loomiseks metalli ja betooni vahel.
- Terasarmatuuri ja metallpindade korrosiooni tõkestamiseks enne betoneerimis- või remontimistöid.
- Mittemavate ja tihkete mineraalsete materjalidele (nt. graniit ja muud tardkivimid, klinker) nakkesilla loomiseks nt plaatimisel suureformaadiliste keraamiliste plaatidega.
- Nakkekrundi tsement- või tsementlubikrohvidega krohvimisel (alates krohviklassist CS II) ja plaatimisel erinevatele tihketele alusmaterjalidele nagu keraamilised tellised jms.

### Omadused:

- Tugevdab aluspinda.
- Vähendab ja ühtlustab aluspinna imavusvõimet.
- Ilmastikukindel.

### Koostisained:

- Portlandtsement
- Inertsed täiteained
- Polümeerid

### Tehnilised andmed:

Lisatava vee kogus:	1 kg	0.36-0,42 l
	5 kg	1,8-2,1 l
	10 kg	3,6-4,2 l
Kasutusaeg vee lisamisest:	u. 40 min	
Kulu:	u. 0,7 kg/m <sup>2</sup>	
Töötemperatuur:	+5°C kuni +25°C	
Nakketugevus:	≥2,5 N/mm <sup>2</sup>	
pH tase:	> 12	
Maksimaalse tera suurus:	0,5 mm	
Värvus:	hall	
Tuleohutusklass:	A1 (mittepõlev)	

### Aluspinna ettevalmistamine:

- Aluspind peab olema tugev, stabiilne, liikuvate pragudega, puhastatud mustusest ja õlijääkidest, samuti värvist ja muudest nakkumist vähendavatest materjalidest. Vältida jäätunud pinnale kandmist.
- Väga tihedad või siledad pinnad võib nakke soodustamise eesmärgil karestada.
- Metallpinnad ja armatuur puhastada roostest ja muudest naket vähendavatest ainetest, metallpindade puhastusklass liivapritsi kasutades vähemalt Sa2 vastavalt standardile EN ISO 12944-4. Puhastamiseks on võimalik kasutada samuti roostemuundurit.



## SAKRET CemPrim TSEMENTKRUNT

14.12.17.

<b>Töö käik:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kuivsegu segada ettenähtud koguse puhta külma veega ühtlaseks tükivabaks voolavaks massiks. Ettenähtud kogusest suurema hulga vee lisamine muudab krundi vähem nakkuvaks.</li><li>• Kandke lobri aluspinnale ühes kihis pintli või maalriharjaga nii, et kogu pind oleks ühtlaselt kaetud.</li><li>• Lobriga krunditud aluspinda töödelda/katta märg-märjale meetodil.</li><li>• Kuivamisaeg sõltub õhutemperatuurist ning aluspinna imavusest ning on keskmiselt kuni 30 min.</li></ul>
<b>Täiendav info toote kasutamise kohta:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tarduma hakkavasse segusse vett mitte lisada!</li><li>• Tööde läbiviimiseks on optimaalne õhu- ja aluspinna töötemperatuur +5 ...+25°C, kõrgemad temperatuurid kiirendavad tardumist.</li><li>• Äsja töödeldud pinda kaitsta sademete, otseste päikesekiirte ja külmumise eest</li></ul>
<b>Pakend:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plastämbrid 1 kg, 5 kg, 10 kg</li></ul>
<b>Säilitamine:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Säilitada kuivas suletud originaalpakendis. Katkine pakend sulgeda koheselt.</li><li>• Optimaalseim säilitustemperatuur +5 ...+20°C.</li><li>• Säilivusaeg originaalpakendis 12 kuud alates tootel märgitud valmistamiskuupäevast.</li></ul>
<b>Utiliseerimine:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kivistunud või kasutuskõlbmatu toode ja pakend utiliseerida vastavalt seadusandlusele ja keskkonnanõuetele.</li></ul>
<b>Ohutusnõuded:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hoiduda segu silmadesse sattumise eest</li><li>• Toode on leeliseline</li><li>• Kontakti tekkides loputada silmad jooksva vee all ning vajadusel pöörduda arsti poole</li><li>• Toote ohutuks kasutamiseks tutvuda tooteohutuskaardiga</li></ul>
<b>Täiendav informatsioon:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tootja: Sakret OÜ, Mäo küla, Paide vald 72751, Järvamaa, tel: 666 7230, <a href="http://www.sakret.ee">www.sakret.ee</a>, <a href="mailto:info@sakret.ee">info@sakret.ee</a></li></ul>

Toote tehnilise kirjelduses toodud andmed kehtivad antud toote kasutamise korral juhul, kui antud toote kohta pole tootja avalikustanud tootekirjeldusest hilisemal ajal erinevaid või täiendavaid allkirjastatud tehnilisi andmeid või dokumente. Tootja ei vastuta toote vale või mittesihotstarbeline kasutamise eest. Toode või selle kasutamist puudutavate küsimuste tekke korral palume ühendust võtta edasimüüja või tootjaga. Toote ohutut käitlemist puudutav informatsioon on esitatud tooteohutuskaardis, deklareeritavad toote parameetrid on esitatud toote toimivusdeklaratsioonis.