



## Remontjāva “SAKRET Unireparatormörtel R3”

(kārtas biezums 3-40 mm; atbilst standarta EN 1504-3 prasībām, spiedes stiprības klase R3)

<b>Izmantošana:</b>	<p>“SAKRET Unireparatormörtel R3” ir īpašs produkts betona nesošo konstrukciju aizsardzībai un remontam</p> <p>- ir izmantojama iekšdarbiem un ārdarbiem betona un dzelzsbetona konstrukciju atjaunošanai, remontam un smalkajai špaktelešanai 3 līdz 40 mm biežā kārtā</p>
<b>Īpašības:</b>	<p>- iekšdarbiem un ārdarbiem</p> <p>- ātri cietējoša</p> <p>- uz minerālās bāzes</p> <p>- polimērmodificēta</p> <p>- izmantojama kā atjaunošanas remontjāva jāvā (slāņa biezums ≤ 40 mm), gan kā smalkā špaktele (slāņa biezums 2 ≤ 5mm)</p>

### Tehniskie dati:

<b>Polimērmodificēta sausā jāvā nesošo betona konstrukciju aizsardzībai un remontam saskaņā ar EN 1504-3 R3 klasi</b>	
Krāsa	brūnpelēka
Materiāla blīvums	apm. 1,6 g/cm <sup>3</sup>
Grauda izmērs	1 mm
Maisījuma attiecība R 3 : ūdens	9 : 1 = 2,75 l ūdens uz 25 kg iepakojumu
No 25 kg sausa maisījuma var pagatavot:	maks. 13,4 l svaigas jāvā
Patēriņš	apm. 1,9 kg sausas jāvā uz 1 m <sup>2</sup> 1 mm biežai kārtai
Maisīšanas laiks	apm. 2 + 2 min. (skat. “Izstrāde”)
Nobriešanas laiks	apm. 5 min.
pH līmenis	pH > 12
Uzklājamās kārtas biezums	2 - 5 mm (uz līdzenas virsmas / kā smalkā špaktele) līdz 40 mm (kā remontjāva jāvā)
Izstrādes laiks	apm. 90 min. pie +5°C apm. 45 min. pie +20°C apm. 20 min. pie +30°C
Pamatnes stiprība	≥ 1,5 N/mm <sup>2</sup>
Pamatnes temperatūra (izstrādei)	+5°C ≤ temp. ≤ 30°C
Gaisa temperatūra (izstrādei)	5°C ≤ temp. ≤ 30°C
Žūšana	ne mazāk kā piecas dienas
Spiedes pretestība	> 25 N/mm <sup>2</sup>
Adhēzija	> 1,5 N/mm <sup>2</sup>
Elastības modulis	20,5 kN/mm <sup>2</sup>
Izturība pret temperatūras izmaiņām 1. daļa:	≥ 1,5 MPa
Kapilārā ūdens absorbcija:	≤ 0,5 kg / (m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> )
Uzglabāšanas laiks	apm. 9 mēneši
Produkta komponentes	Cementa un smilšu maisījums ar polimēru piedevu

“SAKRET GmbH”; Osterhagener Str. 2; 37431 Bāde Lauterberga Harcā; tālr.: +49 (0)3631 / 62 84 - 0; fakss: +49 (0)3631 / 62 84 - 14; info@sakret.ndh.de; www.sakret.de; [www.sakret-gmbh.de](http://www.sakret-gmbh.de)



<b>Pamatnes sagatavošana:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- notīrīt no pamatnes sacietējušas cementa paliekas, izsvīdumus, izskalojumus, atdalījušās daļas, mikrobioloģisko apaugumu, svešķermeņus, apstrādes līdzekļu un pārklājumu paliekas</li><li>- nodrošināt pietiekamu pamatnes stiprību (<math>\geq 1,5 \text{ N/mm}^2</math>)</li><li>- atsegt pamatnes rupjās daļiņas</li><li>- stipri uzsūcošas betona virsmas dienu pirms montāžas vēlreiz rūpīgi samitrināt ar tīru ūdeni</li></ul>
<b>Izstrāde:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- tūrā traukā samaisīt "SAKRET Unireparatormörtel R3" ar ūdeni attiecībā 9 : 1 (apm. 2,75 l ūdens uz 25 kg iepakojumu)</li><li>- pēc apm. 5 minūšu ilga nobriešanas laika vēlreiz samaisīt javu</li><li>- izlūzušas vietas remontam uzklāt javu uz samitrinātas (bet nekādā gadījumā ne uz slapjas) betona pamatnes un izlīdzināt</li><li>- veicot virsmas plānkārtas špaktelēšanu, vispirms uzklāt javu plānā kārtā ar gludo špaktelēpstiņu un viegli apžuvušā - pussausā stāvoklī to norīvēt ar rīvdēli ar švammes paliktņi, līdz ir izveidojusies gluda pamatne.</li><li>- uzklātais pārklājums ir jāargā ,ne mazāk kā piecas diennaktis, no pārāk ātras nožūšanas- , kas var rasties paaugstinātas temperatūras un caurvēja ietekmē.</li><li>- stiegrojuma pretkorozijas apstrādei izmantot "SAKRET Mineralischer Korrosionsschutz und Hartbrücke K &amp; H"</li></ul>
<b>Iepakojums:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- papīra maisi 25 kg / pilna palete 48 gb.</li></ul>
<b>Uzglabāšana:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- sargāt no laika apstākļu ietekmes</li><li>- uzglabāt uz koka paletēm vēsā un sausā vietā</li></ul>
<b>Papildus norādījumi :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- materiāls atbilst EN 1504-3 prasībām R3 klasei</li><li>- darba un maisīšanas ierīces pēc lietošanas nekavējoties nomazgāt ar ūdeni</li><li>- nodauzīt vai noskrāpēt sacietējušo materiālu</li><li>- nepieļaut materiāla maisījuma iekļūšanu kanalizācijā un augsnē</li><li>- sacietējušu maisījumu utilizēt saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām kā minerālas izcelsmes būvmateriālu.</li><li>- iepakojumu utilizēt saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām kā papīru, kurš laminēts ar plēves starpkārtu.</li><li>- sārmaina reakcija ar mitrumu</li><li>- maisot un izstrādājot lietot aizsargcimodus un aizsargbrilles</li><li>- ja iekļuvis acīs, nekavējoties rūpīgi izskalot acis ar ūdeni, ja nepieciešams, vērsties pēc medicīniskās palīdzības</li></ul>

Darbu laikā jāievēro spēkā esošās rekomendācijas un vadlīnijas, standarti un noteikumi, kā arī atbilstīgās datu lapas un vispārīgie atzītie tehnikas likumi. Mēs nevaram ietekmēt laika apstākļus, pamatnes un objektu īpašības. Mutvārdu un rakstveida tehniskās rekomendācijas, ko mēs sniedzam pircēju un lietotāju vajadzībām, nav saistošas un nerada nekādas tiesiskās līgumsaistības un ar iegādi saistītus papildu pienākumus. Tehniskajā datu lapā norādītie dati un ieteikumi attiecas uz paredzēto izmantošanas mērķi. Izdodot šo tehnisko datu lapu, zaudē spēku visi iepriekš izdotie izdevumi. Dati uz 2010. gada novembri.

"SAKRET GmbH"; Osterhagener Str. 2; 37431 Bāde Lauterberga Harcā; tālr.: +49 (0)3631 / 62 84 - 0; fakss: +49 (0)3631 / 62 84 - 14; info@sakret.ndh.de; www.sakret.de; www.sakret-gmbh.de