



### SAKRET BAK-F kuitulaasti talvikäyttöön

Lämmöneristysmateriaalit (polystyreenilevyt ja mineraalivilla) liimaus ja verkotus alhaisissa lämpötiloissa

Käyttökohteet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mineraalivilla ja polystyreenieristelevyjen verkotus / rappaus.</li> <li>• Mineraalivilla ja polystyreenieristelevyjen liimaamiseen mineraalipohjaisilla alustoilla.</li> <li>• Voidaan käyttää <math>\geq 0</math> °C:een lämpötiloissa.</li> <li>• Työn päättymistä seuraaviin kahdeksaan tuntiin lämpötila ei saa pudota alle -6 °C</li> <li>• Jos seuraavien kolmen päivän ajan lämpötilan odotetaan pysyvän alle -6 °C:ssa, SAKRET BAK-F-laastia ei voi käyttää</li> <li>• Uudis- ja saneerauskohteisiin</li> <li>• Sisä- ja ulkokäyttöön</li> <li>• Työstetään käsin tai koneellisesti.</li> </ul>
---------------	---

Ominaisuudet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nopeutettu sitoutumisaika</li> <li>• Harmaa</li> <li>• Sisältää polypropyleenikuitua, joka vähentää mikrohalkeilua.</li> </ul>
--------------	---

Ainesosat	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Portlandsementti</li> <li>• Inertit täyteaineet</li> <li>• Ominaisuuksia parantavat lisäaineet.</li> </ul>
-----------	---

Tekniset tiedot	Sekoitusvesi	25 kg	n. 6,0 l
	Seisomisaika	n. 5 min!	
	Avoin aika	n. 60 min	
	Ilman ja alustan lämpötila	+0 °C – +20 °C/alusta +2 °C – +10 °C	
	Raekoko enintään	0,6 mm	
	25 kg kuivaseosta tuottaa	n. 19 l laastia	
	Paloluokka	A1 (palamaton)	

Alustan esikäsittely	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alustan on oltava kuiva, kantava ja ehjä. Poista irtoavat kerrokset, pöly, lika, öljy, vanha maali ja muut tartuntaa heikentävät kerrokset.</li> <li>• Eristelevyjen on ehdottomasti oltava kuivat, puhtaat ja ehjät.</li> <li>• Voimakkaasti imevät mineraalipohjaiset alustat ja kipsilevyalustat on pohjustettava SAKRET BG -pohjusteella tai veteen ohennetulla Sakret UG -pohjusteella, ohennussuhde 1: 3.</li> <li>• Erityisen tiiviit ja sileät alustat on karhennettava.</li> </ul>
----------------------	--

Työohjeet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sekoita kuivalaasti puhtaassa astiassa puhtaaseen, kylmään veteen tasaiseksi massaksi. Anna seistä n. 5 min! ja sekoita vielä kertaalleen.</li> <li>• Levitä alustaan enintään 5 mm:n kerros laastia. Asenna lasikuituverkko tuoreen laastin päälle ja tasoita pinta tarvittaessa lisälaastilla niin, että verkko jää kokonaan laastin sisälle</li> <li>• Sileä alusta: laasti on levitettävä koko pinnalle 10-12 mm -hammaslastalla</li> <li>• Epätasaiset alustat: laasti levitetään eristelevyn takaosan jokaiselle reunalle 5 cm leveä ja 2 cm korkeaksi nauhaksi, laastiympyrän keskelle lisätään vielä enintään 6 kokkareta laastia</li> <li>• Liiman tulee peittää 40–100 % paikalleen painetun levyn pinta-alasta.</li> </ul>
-----------	--

Muita ohjeita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suosittelemme 600 rpm laastisekoitinta</li> <li>• Verkko on asetettava 10 cm limittäin</li> <li>• Kovettuvaan seokseen ei saa lisätä vettä!</li> <li>• Vahvista julkisivun eristyslevyjen kiinnitys kiinnikkeillä 4 päivän kuluttua levyjen kiinnittämisestä.</li> <li>• Valmis pinta voidaan pinnoittaa Sakret MRP-E, Sakret SBP, Sakret AP, Sakret SIP, Sakret SMS tai muulla pinnoitelaastilla.</li> <li>• Pohjusta alusta Sakret PG -pohjusteella ennen pinnoitusta.</li> <li>• Suosittelemme käytettäväksi muiden Sakret lämmöneristysjärjestelmän tuotteiden kanssa (ETICS Sakret EPS ja MW).</li> </ul>
---------------	---



Menekki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verkotus: 5–7 kg/m<sup>2</sup> kuivalaastia (5 mm:n kerrospaksuus)</li> <li>• Liimaus: 4–6 kg/m<sup>2</sup> kuivalaastia.</li> </ul>
Pakkaus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paperisäkki 25 kg / lavalla 48 sk.</li> </ul>
Varastointi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Säältä suojattuna, puulavoilla, viileässä ja kuivassa. Repeytyneet tai avonaiset säkit on suljettava/suojattava välittömästi.</li> <li>• Varastointiaika avaamattomassa alkuperäispakkauksessa – 6 kk</li> </ul>
Jätteenkäsittely	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kovettunut materiaali voidaan hävittää mineraalipohjaisena rakennusjätteenä, paikallisten määräysten mukaisesti.</li> <li>• Pakkaus, kelmulla vuorattu paperisäkki, hävitetään paikallisten määräysten mukaisesti.</li> </ul>
Käyttöturvallisuus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sisältää sementtiä, reagoi emäksisesti veden kanssa!</li> <li>• Liukoisen kuudenarvoisen kromin pitoisuus Cr (VI) ≤ 0,0002 %.</li> <li>• Vaaramerkinnät pakkauksessa ja käyttöturvallisuustiedotteessa.</li> </ul>
Muuta tietoa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sitoutuva laasti on suojattava auringolta, vedolta ja korkeilta lämpötiloilta (&gt; +25 °C).</li> <li>• Tekniset tiedot perustuvat +23 ±2 °C lämpötilaan ja 50 ±5 % suhteelliseen ilmankosteuteen.</li> <li>• Valmistaja ilmoitettu valmistuspäivämäärän jälkeen: EST - OÜ SAKRET; LV - SIA SAKRET; LT - UAB SAKRET LT.</li> </ul>

Väri	Pakkaus 1	Pakkaus 2	Viivakoodi
harmaa	25 kg	48 kpl/lava	4751006563704

Teknisessä tuotetiedotteessa esitetyt tiedot pohjautuvat yllä mainitun tuotteen käyttöön, ellei muita valmistajan tekemiä ja julkaisemia teknisiä asiakirjoja ole. Valmistaja ei ole vastuussa menetyksistä, jotka aiheutuvat tämän tuotteen väärästä käytöstä. Jos sinulla on kysyttävää tai olet epävarma, ota yhteyttä valmistajaan tai myyjään. Tuotteen turvallisuudesta saat tietoa käyttöturvallisuustiedotteista, ilmoitetuista arvoista - suoritusasteoilmoituksesta.