

**GREMMLER®****BAUCHEMIE****GI 995**  
**Sillutiskivide impregneer**

- Vee baasil
- Läbipaistev
- Lahustivaba

<b>Toote kirjeldus:</b>	GI 995 on lahustivaba, vee baasil, täiteaineteta ja pigmendita hele ilmastikukindel impregneermaterjal kõigi looduslike kivide jaoks.
<b>Kasutusala:</b>	Sise- ja välistingimustes: pindade kaitse vee sisseimbumise ja määrdumise vastu
<b>Omadused:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kuivab peaaegu läbipaistvaks</li><li>• Kasutamiseks valmis</li><li>• Lihtne paigaldada</li><li>• Väga suure kapillaarse aktiivsusega</li><li>• Madal viskoossus</li><li>• Hõlbustab mustuse eemaldamist, nagu: närimiskummi plekid, rasvad, õlid, jne.</li><li>• Võib vähesel määral loomulikku kivi värvust, kuid ei muuda pinna reljeefsust. Saab kasutada praktiliselt kõikidel poorsetel pindadel, eriti kvaliteetsetel naturaalsel kividel. Kahtluse korral soovitame viia läbi test.</li></ul>
<b>Aluspind:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kõiki liiki kivid, betoon ja teised imavad materjalid.</li></ul>

**Tehnilised andmed:**

<b>Värvus:</b>	Läbipaistev, läikiv
<b>Pakend:</b>	1 Kg; 5 kg plastkanister. Teised suurused vastavalt nõudmisele
<b>Ladustamisaeg:</b>	Tootmiskuupäevast 12 kuud; hoia originaalpakendis, kuivas, jahedas ja plusskraadidel
<b>Tihedus 23°C/ 50% relatiivne õhuniiskus EN ISO 2811-1:2011</b>	u. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viskoossus (25 °C, V03.4):</b>	Vee laadne
<b>UV-kindlus:</b>	Värvi muutust ei ole oodata.

**Kasutusinfo:**

<b>Materjali kulu:</b>	U. 1 l = 10 m <sup>2</sup> ühe kihi kohta Tegelik kulu sõltub paigaldusest ja aluspinnast
<b>Kleepumisvaba aeg (50% rel. õhuniiskus)</b>	u. 2 tundi (20°C)
<b>Paigaldustemperatuur:</b>	10 – 30 °C



# GREMMLER®

# BAUCHEMIE

## Paigaldus:

<b>Aluspinna ettevalmistus:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Aluspind peab olema kuiv, puhas, kare, stabiilne ja vaba eraldavatest ainetest nagu õli, rasvad jne.</li></ul>
<b>Tööriistad:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Lühikese või keskmise karvaga rull, põranda kuivatuskumm</li><li>Tööriistad tuleb puhastada veega, mitte lahustitega</li></ul>
<b>Segamine:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>GI 995 on valmis koostisega ning seda ei tohi täita ega lahjendada</li><li>Kasutamiseks valmis otse pakendist.</li></ul>
<b>Paigaldus: Kattekiht + krunt:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Paigalda toode põranda kuivatuskummiga ühtlуста kiht lühikese või keskmise pikkusega karvaga rulliga.</li><li>Kandke peale ainult nii palju materjali, kui kivid suudavad imada, et ei jääks lompe.</li><li>Sõltuvalt kivi pinna imamisvõimest, võib olla vajalik paigaldust korrata.</li></ul>
<b>Paigaldustingimused:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Töötlemise, paigaldamise ja kõvenemise ajal peab materjali, õhu ja maapinna temperatuur olema vahemikus 10 ° C kuni 30 ° C.</li><li>Aluspinna temperatuur peab olema kastepunktist vähemalt 3 ° C kõrgem.</li><li>Õhuniiskus peab olema vahemikus 40% kuni 80%.</li><li>Paigaldamine peaks toimuma siis, kui temperatuur on püsiv või langev, et vältida mullide tekkimist maa all oleva õhu paisumise tõttu. Paigaldamise ajal ja pärast seda on oluline ventilatsioonil silma peal hoida. Ala peab olema kogu kõvenemise ajal kaitstud otsese veega kokkupuute eest.</li></ul>

## Lisainformatsioon:

<b>Ohutu käitlemine:</b>	Toode on mõeldud professionaalseks kasutamiseks. Palun järgi kehtivat ohutuskaarti
<b>VOC sisaldus</b>	Lenduvate orgaaniliste ühendite direktiiv 2004/42 / EG: IIA kategooria / j kategooria wb <140 g / l LOÜ
<b>Jäätmekäitus:</b>	Kõrvaldamine jäätmespetsialisti abiga, arvestades kehtivaid ohutuskaarte.
<b>GISCODE:</b>	D1

### Andmebaas

Kõigi andmete määramine ja paigalduse andmed on tehtud laboratoorsesel katsetel. Mõõdetud väärtused praktikas võivad erineda, sest omavad mõjutusi väljaspool meie kontrolli.

### Õiguslik alus

Antud spetsifikatsioon ja soovitusel ja meie toodete kasutus põhineb meie teadmistel ja kogemustel normaalses tingimustes koos õige ladustamise ja paigaldusega. Tänu erinevatele materjale, aluspindadele ja töötingimustele, mis erinevad normaalses tingimustest, garantiid tehtud töö tulemusel – või muud siduvat õiguslikku suhet – ei saa ei saa õigustada antud ametijuhendist või suuline juhendamisel vastavalt, va kui tahtliku või raske vea saab omistada meile. Siinkohal, kasutaja peab tõestama, et ta edastas kirjalikus vormis, õigel ajal ja olles täiesti teadlik, mis on vajalik sobilikuks ja parimaks tulemuse saavutamiseks. Kasutaja on kohustatud testima tooteid sobivuseks soovitud eesmärgiks. Meie vastavad müügi tingimused on kehtivad. Sa saad need on [www.gremmler.de](http://www.gremmler.de). Ainult uusim versioon antud tehnilisest andmelehest on kehtiv.

Tehniline informatsioon: GI 995 – leht 2 / 2

Versioon: 1.0

kuupäev: 13. jaanuar, 2021