

**GREMMLER®****BAUCHEMIE****E-GI 994-001**  
**Kaitsev impregneer**

- Lahustivaba
- Väikese viskoosusega
- Tolmutõke

<b>Toote kirjeldus:</b>	GI 994-001 on veepõhine, lahustivaba, pigmenteerimata ühekomponendiline akrüülvaigul põhinev reaktsioonivaik.
<b>Kasutusala:</b>	Mineraalsete pindade kaitsmine
<b>Omadused:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pinna tugevdamine</li><li>• Valguskindel</li><li>• Suur kapillaarne aktiivsus</li><li>• Madal viskoosus</li><li>• Seob tolmu</li><li>• Vähene keemiline vastupidavus</li><li>• Võimalik paigaldamine pihustamisega</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
<b>Pakend:</b>	10 kg. Teised suurused vastavalt nõudmisele
<b>Tihedus 23°C / 50% relatiivne õhuniiskus EN ISO 2811-1:2011</b>	u. 1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viskoosus (25 °C, V03.4):</b>	< mPas
<b>Ladustamisaeg:</b>	Tootmiskuupäevast 12 kuud; hoia originaalpakendis, kuivas, jahedas ja plusskraadidel

**Kasutusinfo:**

<b>Materjali kulu:</b>	u. 100 g/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>Tööriistad:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lühikese või keskmise karvaga rull, põranda kuivatuskumm, madalsurveprips.</li><li>• Tööriistad tuleb puhastada veega, mitte lahustitega</li></ul>
<b>Segamine:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• On soovituslik raputada mahutit enne avamist.</li></ul>
<b>Paigaldus:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GI 994-001 kantakse lahjendamata ja ühtlaselt kuivanud pinnale rullimise või pihustamise teel.</li><li>• Teist kihti saab peale kanda alles pärast eelmise kihi täielikku kuivamist.</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 soovitused ja meie toodete kasutus põhineb meie teadmistel ja kogemustel normaalsetes tingimustes koos õige ladustamise ja paigaldusega. Tänu erinevatele materjale, auspindadele ja töötingimustele, mis erinevad normaalsest töötingimustest, garantiid tehtud töö tulemusele – või muud siduvat õiguslikku suhet – ei saa ei saa õigustada antud ametijuhendist või suuline juhendamisest 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 994-001 – leht 2 / 2

Versioon: 1.0

kuupäev: 30. jaanuar, 2023