

# Baunit StellaporTop

## Dekoratīvais silikāta silikona apmetums



- Atmosfēras un piesārņojuma izturīgs
- Ūdeni atgrūdošs
- Aļģu un pelējuma sēnišu noturīgs

<b>Produkts</b>	Lietošanai gatavs plānkārtas dekoratīvais apmetums fasādes virsmas veidošanai. Produktam ir pastveida konsistence. Uzklāšanai ar rokām vai mehānizēti.
<b>Sastāvs</b>	Silikona sveķi, silikāts, organiskas saistvielas, minerālas pildvielas, piedevas, ūdens.
<b>Īpašības</b>	Lietošanai gatavs, pastveida konsistence, izturīgs pret atmosfēras un piesārņojuma iedarbību, ūdeni atgrūdošs (hidrofobs), tvaika caurlaidīgs, kavē mikroorganismu (sēnišu, aļģu u.c.) attīstību uz fasādes, viegli izstrādājams.
<b>Lietojums</b>	Dekoratīvais apmetums Baunit siltināšanas sistēmās, kā arī uz renovācijas apmetumiem, veciem un jauniem minerāliem apmetumiem un betona. Iekšdarbiem un ārdarbiem. Pirms apmetuma uzklāšanas vienmēr nepieciešams nogruntēt pamatni ar Baunit UniPrimer.
<b>Tehniskie dati</b>	Ūdens tvaika difūzijas pretestības koeficients $\mu$ : 50 - 70 Cieto daļiņu daudzums: apm. 79 % Blīvums: apm. 1.8 kg/dm <sup>3</sup> Siltumvadītspējas koeficients $\lambda$ : apm. 70 W/mK sd-vērtība: 0.1 - 0.14 m (ja kārtas biezums ir 2 mm) Ūdens absorbcija: < 0.15 kg/(m <sup>2</sup> .h0.5) Krāsas toņi: Life - Acryl (2-9)

	StellaporTop 1,5K	StellaporTop 2K	StellaporTop 3K	StellaporTop 2R
Patēriņš	apm. 2.5 kg/m <sup>2</sup>	apm. 2.9 kg/m <sup>2</sup>	apm. 3.9 kg/m <sup>2</sup>	apm. 2.6 kg/m <sup>2</sup>

	StellaporTop 3R
Patēriņš	apm. 3.6 kg/m <sup>2</sup>



<b>Iepakojums</b>	25 kg spainis, 24 spaiņi uz paletes
<b>Uzglabāšana</b>	Derīgums 12 mēneši slēgtā iepakojumā, glabāt sausā, vēsā vietā uz paletēm, nepieļaut sasalšanu.
<b>Kvalitātes garantija</b>	Pastāvīga kvalitātes kontrole rūpnīcas laboratorijā.

**Drošības noteikumi saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu** Drošības noteikumus saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu Jūs atradīsiet drošības datu lapā. (saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2006. gada 18. decembra Regulas (EK) Nr. 1907/2006 31. pantu un II. pielikumu) [www.baunit.com](http://www.baunit.com) vai pieprasiet attiecīgajā ražotnē.

<b>Pamatne</b>	<p>Pamatnei jābūt tīrai, sausai, slodzes izturīgai, nesasalūšai, spējīgai uzsūkt mitrumu un bez sāls izvīdumiem, attaukotai un attīrītai no putekļiem un nepiesaistītām daļiņām.</p> <p>Pirms produkta uzklāšanas uz svaiga kaļķa-cementa apmetuma vai špakteļmasas jāievēro tehnoloģiskais pārtraukums – vismaz 1 diena/1 mm biežums.</p> <p><b>Ieteicams izmantot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ uz armējošām kārtām siltināšanas sistēmās;</li> <li>■ uz organiskās armējošās kārtas (piem., Baumit PowerFlex);</li> <li>■ uz kaļķa-cementa un cementa apmetumiem;</li> <li>■ uz betona un citām minerālām pamatnēm;</li> <li>■ uz labi saistītiem (pielīpušiem) minerāliem, silikātu apmetumiem un klājumiem.</li> </ul> <p><b>Var izmantot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ uz ģipša apmetuma, iepriekš veicot izmēģinājumu.</li> </ul> <p><b>Neizmantot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ uz plastmasas un sveķiem;</li> <li>■ uz lakas un eļļas krāsas;</li> <li>■ uz līmes un dispersijas krāsām;</li> <li>■ uz kaļķa krāsas un apmetumiem.</li> </ul>
<b>Pamatnes sagatavošana</b>	<p>Birstošas pamatnes notīrīt mehāniski.</p> <p>Apsūbējumu notīrīt mehāniski.</p> <p>Eļļas paliekas no betona notīrīt ar karsta ūdens tvaika strūklu vai ar šim mērķim paredzētajiem speciālajiem līdzekļiem.</p> <p>Netīras virsmas rūpīgi notīrīt ar karsta ūdens tvaika strūklu.</p> <p>Aļģu klātas virsmas notīrīt un nogruntēt ar attiecīgiem līdzekļiem (piem., Baumit FungoFluid).</p> <p>Vāji pielīpušus, vēja erozijas skartus klājumus mehāniski notīrīt.</p> <p>Bojātas, saplaisājušas minerālas pamatnes labot ar limjavu (piem., Baumit StarContact), iestrādājot tajā stikla šķiedras sietu Baumit StarTex.</p> <p><b>Pamatni gruntēt ar Baumit UniPrimer (tehnoloģiskais pārtraukums vismaz 24 stundas).</b></p>
<b>Izstrāde</b>	<p><b>Kārtu struktūra</b></p> <p>1 x grunts Baumit UniPrimer vienmērīgi visai virsmai</p> <p>Vai</p> <p>2 x grunts Baumit UniPrimer ļoti stipri uzsūcošām pamatnēm</p> <p>1 x dekoratīvais apmetums Baumit StellaporTop</p> <p><b>Uzklāšana</b></p> <p>Pēc vismaz 24 stundu ilgas grunts žūšanas apmetumu Baumit StellaporTop rūpīgi samaisīt iepakojumā un uzklāt ar nerūsējošā tērauda ķelli, izlīdzināt graudu biežumā.</p> <p>Uzklājot apmetumu uz organiskās armējošās kārtas Baumit PowerFlex, gruntēšana nav nepieciešama.</p> <p>Biezpiena struktūra: tūlīt pēc uzklāšanas izrīvēt ar plastmasas rīvdēli ar apļveida kustībām.</p> <p>Apmetumu uzklāt vienlaidus un bez pārtraukumiem.</p>
<b>Norādījumi</b>	<p>Apmetuma izstrādes un cietēšanas laikā (vismaz 12 stundas pēc uzklāšanas) gaisa un pamatnes temperatūra nedrīkst būt zemāka par +5 °C. Fasāde jāaizsargā no tiešu saules staru, lietus un spēcīga vēja iedarbības.</p> <p>Produktam nedrīkst pievienot nekādus citus materiālus, jo tas var mainīt tā īpašības.</p> <p>Augsts gaisa mitrums un zema temperatūra var ievērojami paildzināt materiāla saistīšanās laiku un izraisīt krāsas toņa atšķirību. Krāsas toņa viendabība tiek garantēta tikai vienas produkcijas partijas robežās. Galīgā fasādes krāsa ir atkarīga no pamatnes, temperatūras un gaisa mitruma.</p> <p>Ja tiek izmantoti produkti no dažādām partijām, tie pirms darbu uzsākšanas rūpīgi jāsamaisa. Krāsas toņiem ar TSR vērtību no 20 līdz 24 uz siltināšanas sistēmas (ETICS), jāizmanto cementa armējošā java ar kārtas biežumu (≥ 5 mm) vai arī Baumit PowerFlex (3-4 mm). Ja TSR vērtība ir &gt; 25, armējošā kārta tiek veidota saskaņā ar Baumit vadlīnijām.</p> <p>Darbam izmantotie rīki un instrumenti nekavējoties jānomazgā ar ūdeni.</p> <p><b>Apkārtējo virsmu aizsardzība</b></p> <p>Darbu izpildes laikā atbilstoši jāaizsargā apmetamo virsmu tuvākā apkārtnē (īpaši stikla keramikas, klinkera, dabisko akmeņu, lakotas un metāla virsmas). Notraipītās virsmas uzreiz nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu, negaidot, līdz tās izžūs. Jau sacietējušu apmetumu notīrīt, lietojot acetonu vai etilacetātu.</p>

---

Uzņēmuma Baunit mutiski un rakstiski sniegtie ieteikumi par Baunit produkcijas lietošanu balstās uz šī brīža zinātnes atziņām un mūsu ilggadīgo pieredzi. Tie nav juridiski saistoši un nevar tikt izmantoti kā jebkādu tiesisku attiecību pamatojums vai jebkāda līguma papildsaistības. Uzņēmuma Baunit ieteikumi neatbrīvo pircēju no atbildības par Baunit produktu izmantošanu atbilstoši paredzētajam mērķim un vispārējo būvniecības principu ievērošanas. Uzņēmums Baunit var veikt jebkuras izmaiņas, kas saistītas ar tehnoloģijas attīstību un uzlabo produktu vai tā lietošanas kvalitāti. No jaunākās tehniskās informācijas publicēšanas brīža tās agrākās versijas tiek uzskatītas par spēkā neesošām. Visjaunāko informāciju Jūs atradīsiet uzņēmuma Baunit interneta vietnēs. Papildu informāciju lūdzam jautāt tuvākajam reģionālajam pārstāvim, kas garantēs ātras konsultācijas un piegādi.