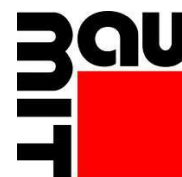


Kasutusjuhend on koostatud Baumit tehnilise kirjelduse alusel



## Baumit SilikonColor

Kasutusvalmis silikoonvärv



baumit.com

<b>Omadused</b>	Kasutusvalmis silikoonvaigu baasil valmistatud värv sise- ja välistöödeks. Toodet võib töödelda nii käsitsi kui ka masinaga. Tööstuslikele heitgaasidele vastupidav, vähe saastav värv.
<b>Koostis</b>	Silikoonvaigu emulsioon, täitevärvid, pigmendid, orgaanilised ja anorgaanilised lisandid, vesi.
<b>Kasutusala</b>	Hüdrofoobne, väga hea veeauru taluvusega dekoratiivne ja kaitsev värv kõigile mineraalpindadele ning kattevärv vanadele ja uutele sünteetilistele krohvidele, pahtlitele ja värvidele nii sise- kui ka välistöödeks. Sobilik ka vanade majade renoveerimiseks, remonttöödeks ja kattevärvina termoisolatsiooni süsteemidele. Soovitav kaitsev värv maapinna lähedastele niisketele kohtadele.
<b>Tehnilised andmed</b>	Tihedus: ~1,55 kg/dm <sup>3</sup> pH koefitsient ~8 Veeauru takistustegur $\mu$ : ~35 Materjali kulu: ~0,5 kg/m <sup>2</sup> , siledal pinnal, kahes kihis Värvid: Baumit värvikaardi järgi
<b>Töökoha ja keskkonna kaitse</b>	S 2: Hoida lastele kättesaamatus kohas S 24: Vältida kokkupuudet nahaga S 25: Vältida silma sattumist S 37: Kanda sobivaid kaitsekindaid
<b>Säilivusaeg Pakend</b>	Säilivusaeg on 6 kuud kuivas ruumis, tehasepakendis, puitalustel. Kaitsta külmumise eest. 25 kg ämber
<b>Kvaliteedi kontroll</b>	Ettevõttesisene kontroll tehase laboratooriumides. Väline kontroll teostatakse sertifitseeritud laborites.
<b>Ohutusnõuded</b>	Värvi kasutamisel kaitsta silmi ja nahka. Värvi sattumisel silma pesta silmi rohke veega ja vajadusel pöörduda arsti poole. Mitte värvitavatele fassaadi osadele (näit klaasipinnad, klinker tellised, naturaalsed kivid, lakitud pinnad, metall jms) värvi sattumise korral pinnased koheselt puhastada puhta veega. Tööriistad peale kasutamist koheselt puhastada veega.
<b>Aluspind</b>	Aluspind peab olema puhas, kuiv, tolmuvaba, mitte läbikülmunud, hästi imav, tugev. Ei tohi olla pleekinud ja pudenev. <b>Toode on sobilik kasutamiseks järgmistes tingimustes:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tsemendi ja lubi-tsement hõõrutud krohvide peale</li><li>• Betoonile ja teistele mineraalsetele pindadele (pahtlid, telliskivi, tsementplaadid jne)</li><li>• Heade siduvate omadustega mineraal- ja silikaatvärviga kaetud pindadel</li><li>• Latekskatetel ja -värvidel, millel on head siduvad omadused</li><li>• Kipskrohviga kaetud pindadel</li></ul> <b>On lubatud kanda (eelnevalt teha värviproov):</b>

- Lubjatud ja valgendatud pindadele (jälgige alati pinnakatte lubjasisaldust!)
- Nn.võileiva-tüüpi krohvitud aluspindadele (kasutage Baumit UniPrimer kruntvärvi)

**Ei sobi:**

- Polümeersetele materjalidele ja vaikudele, lakitud pindadele, õli- ning liimvärvidele

**Aluspinna ettevalmistamine**

- Tolmuvabad ja pudenevad pinnad mehaaniliselt puhastada ja tugevdada (nt. sügavläbiimbuva krundiga **Baumit TiefenGrund**)
- Õlijäljed raketisest betoonil puhastada kuuma auruga või spetsiaalse lahustiga
- Mustad pinnad ja/või pinnad samblast ja vetikatest puhastada mehaaniliselt või kuuma auruga või kasutades spetsiaalseid ained sambla ja vetikate eemaldamiseks (**Baumit SanierLösung**)
- Halvasti püsivad ja murenenud mineraalvärvid eemaldada mehaaniliselt
- Defektidega lõigud või praod parandada sobiva struktuuriga pahtlimassiga

**Üldjuhend**

Õhu, materjali ja aluskihi temperatuur peab nii töötlemise kui ka kuivamise ajal olema üle +5 °C. Kaitske fassaade otsese päikesekiirguse, vihma ja tugeva tuule eest. (Kasutage selleks näiteks spetsiaalset tellingutele paigaldatavat tuuletõkkevõrku.)

Kõrge õhuniiskus ja madal temperatuur (näiteks hilissügisel) võivad pikendada värvi kuivamisega märkimisväärselt. See võib omakorda muuta värvitooni ebahütlaseks.

Ühtlase värvitooni garanteerib see, kui kõik tooted on samast partiist.

Värvi lõplikku tooni mõjutavad nii aluskihi olukord, temperatuur kui ka õhuniiskus. Vältimaks värvierinevusi, tellige kogu ehitusele vajaminev materjali kogus ühe korraga - nii toodetakse see sama partiina. Loomulikult on võimalik täita tellimus ka osadena.

**Pinnale kandmine**

Lahustage Baumiti silikoonvärvi lisades värvikogusele maksimaalselt 20% vett, katke kogu aluspind värvikihiga (kuivamisega: minimaalselt 12 tundi!).

Töödelge hea imavusega pinnad eelnevalt Baumiti UniPrimer kruntvärvi.

Segage Baumiti silikoonvärv põhjalikult aeglaselt pöörleva segajaga läbi.

Olenevalt ilmast, kuid minimaalselt 12 tundi peale pinna kruntimist, kandke pinnale esimene kiht lahustamata Baumiti silikoonvärvi. Vajadusel katke pind veel teiseга värvikihiga.

Kui kannate pinnale kaks värvikihti, laske igal kihil vähemalt 4 tundi kuivada. Ärge segage teiste värvidega.

Baumiti silikoonvärvi on võimalik pinnale kanda rulli, pintli või pihustiga. (Pihustamisel kasutage sirmi ja suurt otsikut.) Kandke värv pinnale ühtlaselt.

**Värvikihtide kandmise järjestus:**

**Uued, normaalselt imavad, ütlased pinnad:**

1 kiht kruntimiseks **Baumit SilikonColor** värvi lahustatud veega ja

1 kiht lahustamata **Baumit SilikonColor** värvi

**Normaalselt imavad, ebahütlased pinnad:**

1 kiht universaalkrundi **Baumit UniPrimer** ja

1 või 2 kihti **SilikonColor** värvi

**Hästi imavad aluspinnad:**

1 kiht sügavimmutusainet **Baumit TiefenGrund** ja

1-2 kihti silikoonvärvi **Baumit SilikonColor**

Meie poolt antavad suulised ja kirjalikud soovitused materjalide praktiliseks kasutamiseks põhinevad isiklikul kogemusel, kaasaegsel tehnoloogial ja tehnikal eesmärgiga nõustada ostjaid (tarbijaid), mis meid mitte millekski ei kohusta. Antud soovitused ei ole käsitletavad ühegi lepingulise õigussuhte kokkuleppena või täiendavaks kohustuseks ostu-müügi lepingule. Meie poolt antud soovitused ei vabasta ostjat iseseisvast toote kasutamise sobilikkuse kontrollist ettenähtud otstarbel.



Maaletooja: MT GRUPP OÜ  
 Aadress: Tuuliku tee 4  
 Tallinn; 101621  
 Eesti Vabariik  
 Telefon: +3726200211  
 Faks: +3726200217  
 e-post: [mt@mtgrupp.ee](mailto:mt@mtgrupp.ee)  
 koduleht: [www.mtgrupp.ee](http://www.mtgrupp.ee)