



Baunit StellaporTop

Õhukesekihiline polüsiloksaankrohv



Toode	Säästlik, vetthülgav, auruläbilaskev, pastöösne, polüsiloksaankrohv. Sobib kasutamiseks nii välis- kui sisetöödel, käsi- ja masinkrohvimiseks.
Koostis	Orgaanilised sideained, mineraalsed täiteained, lisandid, vesi, pigment
Omadused	Vastupidav atmosfääri mõjudele, vetthülgav, auruläbilaskev, pestav, säästlik ja mugav kasutamisel.
Kasutusala	Baunit StellaporTop polüsiloksaankrohvi kasutatakse hoonete fassaadide ja interjööride viimistlemiseks. Krohv sobib paigaldamiseks vanadele ja uutele mineraalkrohv-, betoon-, saneerimiskrohv-, polümeerpahtli- jt aluspindadele. Samuti kasutatakse Baunit fassaadi soojustussüsteemides, vahtpolüstürooliga, mineraalvillaga soojustatavate hoonete fassaadide lõppviimistluskihina.
Tehnilised andmed	Tera suurus: 1,5/2,0 mm Kuivsegu tihedus: ~1,8 kg/dm ³ Soojusjuhtivustegur λ : ~0,70 W/mxK Veeauru takistustegur μ : ~65 - 85 Veeauru läbilasketegur (2 mm kihi paksusel) Sd: 0,13 – 0,17m Veeimavustegur W: 0,15kg/m ² x tund ^{0,5} Värvid: Baunit värvikaardi järgi Materjali kulu: Teraline struktuur tera 1,5mm ~2,3 kg/m ² tera 2,0mm ~2,9 kg/m ²
Kahjulike ainete sisalduse klassifitseerimine vastavalt seadusele	Põhjaliku klassifikatsiooni, vastavalt keemilise seadusele kahjulikke ainete sisaldavuse normidest võib lugeda ohutuse sertifikaatidest (vastavalt p.31 ja Lisa II määrus # 1907/2006 Euroopa Parlamendi ja Nõukogu 18. 12. 2006), mille saab küsida tehase valmistaja käest.
Säilivusaeg	Säilivusaeg on 12 kuud kuivas ja jahedas ruumis, kinnises taaras. Kaitsta külmumise eest.
Kvaliteedi kontroll	Ettevõttesisene kontroll tehase laboratuurides. Väline kontroll teostatakse sertifitseeritud laborites.
Pakend	25 kg ämber

Aluspind

Aluspind peab olema tugev, imav, kuiv ja puhas, ühtlase värvitooniga, vaba mustusest ja lahtistest osakestest, tolmut ja õlist. Aluspind ei tohi olla külmunud.

Soovitavad kasutusala:

- Baunit soojustussüsteemid
- Saneerimiskrohv, lubisementkrohv, betoon
- Vanad, tugevad mineraalsed krohvipinnad
- Pahtlid, mis on valmistatud orgaanilise sideaine baasil (nt. akrüül pahtlimass)
- Kipsplaadid (eelnevalt krunditud Baunit SperrGrund-ga 2 korda)
- Kipskrohv
- Vanad lubikrohv

Ei sobi:

- Lakitud ja õlivärvitud pindadele
- Värskest kantud lubikrohvidele
- Liimvärvidele, lubivärvidele
- Puidust, plastikust ja metallist pindadele

Aluspinna ettevalmistamine

- Aluspind puhastada lahtistest osakestest ja tugevdada (nt. Baunit TiefenGrund)
- Õlijäägid betoonpinnast eemaldada kuuma auruga või lahustiga
- Mustad pinnad puhastada kuuma auruga
- Orgaanikat eemaldada mehhaaniliselt ja kasutada eriliseid vahendeid (Baunit SanierLösung)
- Lahtised ja pehmed mineraalsed kihid eemaldada mehhaaniliselt
- Defektsed ja pragulised pinnad parandada sobiva pahtlina (nt. Baunit StarContact), vajadusel kasutada armeerimisvõrku Baunit openTex

Pinnale kandmine

Enne hõõrdekrohvi pealekandmist tuleb krunditud pindadel lasta kuivada vähemalt 24h. Enne tööde alustamist tuleb krohv elektrilise miksersegistiga hoolikalt läbi segada. Vajadusel võib lisada natuke vett.

StellaporTop Winter krohv kanda kanda aluspinnale roostevabast terasest silumiskelluga ühtlase tera paksuse kihina või krohvimasinaga aluspinnale pihustades ja seejärel töödeldakse viimistluskrohv hõõrutiga üle. Üleminekute vältimiseks katta viimistletav pind ühe tööprotsessi vältel. Teiste toodetega kokku segamine ei ole lubatud.

Teadmiseks

Õhu, materjalide ja aluspinna temperatuur töötlemise ja kuivamise ajal ei tohi olla alla +5 °C.

Otsese UV kiirguse-, vihma-, tugeva tuule- või tõmbetuulega ei ole soovitatav töid teostada. Kõrge õhutemperatuuri ja õhuniiskuse (üle 60%) puhul võivad antud toote tehnilised omadused muutuda. **Erinevate partiide kasutamisel tuleb viimistluskrohvi omavahel läbisegada.**

Värvi toon sõltub aluspinnast, temperatuurist ja õhu niiskusest.

Vältimaks temperatuuri muutustest tingitud deformatsioone fassaadi soojustussüsteemi pealmistes kihtides, ei ole soovitatav tugeva päikese kiirguse mõju all olevates kohtades, kasutada tumedates toonides viimistluskrohvi. Värvi koefitsient ei tohi ületada 25.

Dekoratiivkrohvi StellaporTop koostises on erinevad sambla- ja hallitusvastased lisandid. Objektidel, millel on ümbriskonna kriitiline mõju (nt. kõrgendatud õhuniiskus, veekogude lähedus, metsade lähedus, taimede lähedus jne) soovitame kasutada lisameetmed biokahjustusi vältimiseks. Vetikate, hallituse ja sambla pikkaajaline puudumine ei garanteeri neid täieliku hävitamist.

Krohvi võib vajadusel ülevärvida:

- **Baunit SilikonColor**
- **Baunit GranoporColor**

Ohutusnõuded

Kanda silmade ja naha kaitset.

Krohvimisel vältida sattumist kokkupuutuvate pinnastega, eriti klaas, keraamika, klinker, looduslik kivi, lakk ja metall. Pritsmed koheselt eemaldada veega.

Töövahendid ja krohvimasina puhastada veega, koheselt peale tööde teostamist.

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

koduleht: www.mtgrupp.ee