

UNIKIVI JA TÄNAVAKIVI IMPREGNANT HK-1

Vee baasil hüdrofoobne toode, mis ei muuda pinna algset värvi ega suurenda libedust. Vähendab pinna imavust. Suurendab vastupidavust mustusele ja soolade ladestumisele.

HK-1 on toodetud siloksaanide baasil, sillutuskiviplokkide mineraalse, poorse pinna kaitseks vee eest. Toode vähendab pinna imavust - tagab kaitse sademevee ja vees lahustunud kahjulike keemiliste ühendite tungimise eest materjali struktuuri. Suurendab immutatud aluspinna vastupidavust mustusele, soolade ladestumisele, bioloogilise saastatuse tekkele. Leeliskindel, vastupidav - UV-kindel, lahustivaba. Toode ei halvenda töödeldud pinna omadusi gaasi ja veeauru difusiooni osas, poorid jäävad avatuks.



KASUTUSKOHAD:

Kõik sillutuskivipinnad

Toode on kasutamiseks nii välis- kui sisetingimustes vanadele ja uutele pindadele.

ENNE KASUTAMIST:

Enne kasutamist eemalda pinnalt tolm, prügi, lahtine ja kinnistunud mustus, soolade ja värvikihtide jäägid.

Kõik külgnevad pinnad, mida vahendiga ei töödelda, peavad olema kaitstud.

Ärge kunagi kandke toodet märjale pinnale. Toodet saab kasutada kergelt niisketel pindadel, siiski veenduge, et töödeldav pind oleks võimalikult kuiv.

Ära kasuta toodet otsese päikesevalguse käes või vihmajärgu ajal.

MÄRKUS: Immutamist ei tohiks teha kõrge soolsusega pindadel, kuna see võib viia ehitussoolade kristalliseerumisprotsessi intensiivistumiseni ja pinna materjali kahjustamiseni.

KASUTAMINE:

HK-1 on kasutusvalmis toode. **ÄRGE LAHJENDAGE.**

Kandke impregnant pinnale madala survega pihustiga, harja või rulliga.

Kandke toodet rohkelt ja ühtlaselt kogu pinnale, kuni see on küllastunud.

Korrake toimingut mitu korda sõltuvalt pinna omadustest ja poorsusest "märj märjale" meetodil.

Järjestikused vahendi kihid peavad olema kantud märjale pinnale 10 minuti jooksul peale eelmist pealekandmist. Ärge laske vahendil pealekandmiste vahel kuivada.

Sõltuvalt pinna omadustest ja poorsusest korrake protseduuri 2-3 korda.

Töö ajal ja kohe pärast töö lõppu tuleb värskelt immutatud pinda kaitsta otsese päikesevalguse ja sademete eest vähemalt 5 tundi.

MÄRKUSED JA SOOVITUSED:

Ärge laske pealekantud vahendi kihte vahepeal kuivada.

Ärge kasutage toodet vihmase või külma ilmaga, töödeldava pinna ning õhutemperatuur peavad jääma vahemikku $> 5^{\circ}\text{C}$ ja $< 30^{\circ}\text{C}$.

Toote 100%-lise efektiivsuse tagamiseks tuleb pinda töödelda küllastumiseni, kasutades 1-3 korda "märg märjale" pealekandmise meetodit. Pealekandmise kordade arv sõltub pinna poorsusest ning tegeliku kulu arvutamiseks on soovitatav eelnevalt kasutada väikest katseala.

See teave sätestab toote kasutusjuhised ning ei vabasta kohustusest järgida ehitustööde põhimõtteid, kaitse-eeskirju ning töötervishoiu ja tööohutuse eeskirju.

ENNE KASUTAMIST SOOVITAME TOODET TESTIDA VÄIKESEL VÄHENÄHTAVAL ALAL.

Ära kasuta toodet vihmase või külma ilmaga, töödeldava pinna ning õhutemperatuur peavad jääma vahemikku $> 5^{\circ}\text{C}$ ja $< 30^{\circ}\text{C}$.

HOIATUS: HOIDKE TOODET LASTELE JA LOOMADELE KÄTTESAAMATUS KOHAS. TOODE ON SÖÖVITAV.

Toode sisaldab: 2-metüül-2H-isotiasool-3-oon-i

TEHNILISED ANDMED:

Tihedus ca $1.0 \text{ kg} / \text{dm}^3$

pH ca 7

Lõhn: neutraalne

Värvus: piimvalge, peale kuivamist värvitu, läbipaistev

Vihmakindlus peale 5-6 tundi kuivamist

Vee neeldumistegur: $W_d < 0.1 \text{ kg} / \text{m}^2 \times h_1 / 2$ või $< 7.5\%$ vastavalt PN-EN 1504-2 / EN 13580 Difusioonikindel. Veeaur $S_d = 0.0 \text{ [m]}$

Leeliskindel - mõõdetud arvestades vedeliku imavust vastavalt PN-EN 1504-2 / EN 13580 $< 10\%$

Läbitungimissügavus: $> 5 \text{ mm}$, mõõdetud vastavalt EN 14630

Kuivamiskiiruse kordaja klass 2 -1 / sõltuvalt pinna imavusastmest, mõõdetud vastavalt EN 13579

Kulu: 1L katab ca $5-11 \text{ m}^2$

Toime kestvus: 6 kuni 24 kuud olenevalt käidavuse intensiivsusest.

Pakend: 1L pudel / 5L kanister

Säilivusaeg: Kuni 36 kuud temperatuuril $> + 5^{\circ}\text{C}$ kuni $< 30^{\circ}\text{C}$ avamata originaalpakendis.

Mitte hoida temperatuuril alla 0°C , sest vee baasil toode külmub.

TOOTJA:
CT Service S.A.
ul. Jedności 9 05-506 Lesznowola
Poola
t: +48 22 750 20 66
office@ctschemistry.com

MAALETOOJA:
Ideaalpuhastus OÜ
Riia mnt 48, Pärnu, Eesti
+372 44 70025
info@ideaalpuhastus.ee
www.kivihoidus24.ee

