

EFLORESTSENTSI EEMALDAJA

EFLORESTSENTSI EEMALDAV AINE BETOONKIVIPINDADELE

PROBLEEM

Efflorestsentsi puhul puututakse kokku peamiselt talvise probleemiga, millest lähtuvalt liiguvad aeglase aurustumise tõttu soolad betoonpinnale. Antud probleemi esineb vähem või rohkem aastaringi. Efflorestsentsi ei saa pidada struktuurseks probleemiks, kuid just pinna välimus kannatab. Probleemi protsess on järgnev:

- a) materjalides leidub lahustuvat soola;
- b) betoonis esineb samuti niiskust, mis neid soolasid lahustab;
- c) aurustumine toob kaasa soolalahuse liikumise betooni välispinna poole;
- d) lahus aurustub betoonist, jättes sealjuures pinnale soolajäägid, mis lõhuvad värvitooniefekti.

LAHENDUS

EFLORESTSENTSI EEMALDAJA on väga aktiivne puhastuskontsentraat, mis puhastab lubjasetet ja soolasid, samuti kõiksuguseid teisi efflorestsentsivorme betoonpindadel. Soovitav proovida eelnevalt testpinnal.

PAKENDAMINE

EFLORESTSENTSI EEMALDAJA on pakendatud 1L plastpudelitesse, võimalik pakkuda ka 25L kanistrites.

SÄILITAMINE JA LADUSTAMINE

Säilitada ja ladustada temp. üle +5°C. Vältida tuleks ka kõrgeid temperatuure, eriti otsest päikeseikiirgust, samuti aga tuleks hoida ka külma ja pakase eest. Toodet on soovitav enne kasutusele võttu läbi segada. Peale kasutamist sulgeda nõu.

KASUTUSNÄPUNÄITED

Enne kasutamist niisutada eelnevalt pind, paigaldada ühtlaselt materjal pinnale ning

peale lühiajalist seismist (kui vaht on moodustunud), eemalda mustus pestes pinda rohke veega. Väga raske mustuse korral korrata kogu protseduuri veel korra.

MATERJALI SEGAMISVAHEKORD JA KULU

EFLORESTSENTSI EEMALDAJA kulu sõltub otseselt efflorestsentsiprobleemi astmest, kuid kasutatakse eriti raske juhtumi korral kontsentraadina (veega segamata). Maksimalne soovitav segamisvahekord on 1 : 5 veega segatuna.

Materjali kulu on 100 g/m² (kontsentraadi kujul), mis sõltub mustuse- ja imanduvuse-astmest. Kulu sõltub ka pinnast, sest näiteks tänavakivide puhul läheb materjali ka kivide vahele, mistõttu mittelahjendamise ei pruugi olla mõistlik.

EFLORESTSENTSI EEMALDAJA ei ole sobilik materjal poleeritud betoonpindadele või paekivi sisaldavatele pindadele, samuti korrodeeruvatele metallidele, mis soovitatavalt tuleks eelnevalt kokkupuutumatus tagamiseks katta.

KEEMILIS-FÜÜSIKALISED NÄITAJAD

Olek:	vedelik
Välimus:	läbipaistvad toonid punakast valgeni
Aktiivne toimeaine	tsitrushapped
Tihedus	u. 1.05 +/- 0.02 g/cm ³
Töödeldavus	alates +1 °C
Säilivusaeg	ligikaudu 1 aasta

AS TOPFLOOR

KIIISA 8, TALLINN 11313
EESTI VABARIIK / ESTONIA
Ehituskaubad. betoonitööde
materjalid ja tarvikud

www.topfloor.ee

Tel.: +372 5820 1000
Tel.: +372 6106 435
Fax: +372 6106 436
topfloor@topfloor.ee

Betooni lisaained ja betoonikeemia . superplastifikaatorid
teraskiud ja sünt.kiud . armatuurikandurid . rõõbasvomid
pulbrilised pinnakövendid . järelhooldusained . nakked
veetõkked . impregnantid . ehituskrohv . isol.materjalid
remondisegud . vuugivormid . vuugitaited . vedelpigmentid
pulberpigmentid . puhastusained . materjalid ja tarvikud
betoonitöödeks . seadmete rent . kiudarmeeringu arvutused
betoonpõrandate projekteerimine . laomüük ja kohalevedu
Eesti . Läti . Leedu . Soome . Vene Föderatsioon .