

AC 1000

TÖÖSTUSBETOONPÕRANDATE JÄRELHOOLDUSAINE

TOOTE OMADUSED

AC 1000 on jlihvitud betoonpindadel vee liiga kiiret aurustumist takistav järelhooldusaine

AC 1000 on sobilik ka liiklusehitistele (teed, sillad jne), eelkõige aga tööstuspõrandatele, katteta betoonpõrandatele ning pindadele, kuhu on plaanitud lisada tulevikus nakkuv kate. AC 1000 kasvatab märgatavalt betooni omadusi, peamiselt keemilis/füüsikalist vastupanu, märkimisväärne on ka vastupanu külmumisele/sulamisele, aga ka sooladele.

KASUTAMINE

Betoonpind tuleks järelhooldusainega AC 1000 katta hiljemalt peale tsemendipiima ilmnamist, kattes pind õhukese kihiga. Ebaühtlane või liiga paks kattekiht võib muuta betoonpinna laiguliseks. Materjali kasutamise käigus muutub materjali värvus valgest siniseks ja seejärel veel tumedamaks, hakates mõne tunni möödudes tuhmuma ning mille abil on lihtne eristada hooldatud pindu hooldamata pindadest. Materjal paigaldatakse pritsi või rulli abil.

DOSEERING

Materjali kulu on 80 - 150g/m² vastavalt betoonpinna, objekti õhutemperatuurile, õhuniiskusele, võimalikule tuule eksistentsile ja soovitud järelhoolduskihi paksusele. Kasutussõbralikuks pinnatemperatuuriks loetakse vähemalt + 2 °C. Välisvalude korral peale AC 1000 tootega järelhooldamist tuleb jälgida, et järgnevate tundide jooksul oleks pind kaitstud vihma eest. Toode on sobilik ka betoonelementide tootmisel, mille puhul hiljem täiendavalt pindu teiste katematerjalidega ei kaeta.

PAKENDAMINE

Materjal on pakendatud 25L kanistritesse ja 210L vaadidesse.

SÄILITAMINE JA LADUSTAMINE

Materjal säilib vähemalt 6 kuud, kaitsta külma, kuumana ja mustuse eest, enne kasutamist kindlasti segada.

OHUTUS

Vältida materjali sattumist silma ja nahale! Kokkupuute korral loputada silmad ja naha pind rohke veega ning vajadusel pöörduda arsti poole. Materjali käitlemisel tuleb järgida üldisi keemiliste ainete töötamise ettevaatusabinõusid.

KEEMILIS-FÜÜSIKALISED NÄITAJAD

Välimus:	valge
Olek:	vedelik
Tihedus (15 C° – 20 C°):	1,01 +/- 0,01 g/cm ³
pH-tase:	pH 8,0 +/- 1,0
Lahjendamine veega:	kuni 1:4
Kattevõime:	7-12 m ² /L

EDASIMÜÜJA EESTIS:



Topfloor Ltd.
Kiisa st. 8,
13113 Tallinn,
ESTONIA.

Tel: +372 6106-435
Fax: +372 6106-436
www.topfloor.eu

Topfloor AS
Kiisa 8,
13113 Tallinn,
ESTONIA.

Tel: +372 6106-435
Faks: +372 6106-436
www.topfloor.ee