



SCHOMBURG Remisil-HE

TOOTE NR: 406 430

Õli tõrjuv betooniimmunusvahend.

OMADUSED:

REMISIL-HE on polümeeripõhine lahustivaba betooniimmunusvahend. Materjaliga REMISIL-HE töödeldud betoonpinnad peavad keskkonnamõjudele oluliselt paremini vastu. Vedelikel ja eriti õlidel on töödeldud betooni pealispinda raske tungida, sest õli ei tungi immutusvedelikust läbi ja seda on võimalik eemaldada sobivate materjalidega (pulber, liiv jne.). REMISIL-HE ei tekita siidjalt läikiva märja pinna efekti.

KASUTUSALAD:

Materjali REMISIL-HE kasutatakse betoondetailide (nt tänava-, ääre- ja kõnniteekivid) ning nähtavale jäävate betoonpindade immutamiseks. Eriti hästi sobib ta tahkunud ja imavatele aluspindadele. REMISIL-HE kasutamine on võimalik lihvitud või poleeritud aluspindadel (pärast proovipaigaldust ja sellele järgnevat eksperdiarvamust).

PAKEND:

1000l konteiner, 180l vaat, 1 L pudel, 10 L ja 25 L kanister.

HOIUSTAMINE:

12 kuud suletud originaalpakendis, külma, intensiivse päikese kiirguse ja mustuse eest kaitstuna.

KOGUKULUM:

ca 100–300 ml/m² (sõltuvalt aluspinnast)

TEHNILISED ANDMED:

Värv: kollakas
Konsistents: vedel
Tihedus: ca 1,0 g/cm³

PAIGALDAMINE:

REMISIL-HE on kasutusvalmis materjal. Materjal tuleb kanda pintsliga või spetsiaalse pihustusseadme abil ühtlaselt töödeldavale pinnale. Paigaldamise ajal tuleb tingimata vältida loikude teket. Töödeldavalt aluspinnalt tuleb mustus, tolm ja sammal hoolikalt eemaldada. Samuti tuleb eemaldada värvkatted. Selleks soovitakse kasutada materjali REINIT-R (biolagunevate orgaaniliste hapete põhine kivipuhastusvahend) või REINIT-A (samblaeemaldusvahend).

Aluspind võib enne REMISIL-HE paigaldamist olla mitte rohkem kui mattniiske. Seega võib REMISIL-HE kanda ka kohe pärast tootmist „noorele“ betoonile. Kolme tunni jooksul pärast paigaldamist tuleb vältida intensiivset päikese kiirgust ja vihma. Kuivamisaeg +20°C juures ja kuiva aluspinna korral on umbes 20 minutit. Pinnal võib käia ja sellele koormust avaldada ning kive üksteisele laduda umbes 24 tunni pärast.

NB!

- Enne kõrgsurvepesuri kasutamist tuleb mitterahuldavale jäävas kohas tingimata katsetada materjali mõju.
- Vältige loikude tekkimist, mitmekordset pealekandmist ja kulunormi ületamist.
- Enne REMISIL-HE paigaldamist tuleb aluspind hoolikalt puhastada.
- Paigaldamise ajal ja kolm tundi pärast paigaldamist kaitske pinda intensiivse päikese kiirguse eest.
- Tehke proovipaigaldus.

OHUTUS:

Järgige kehtivat ohutuskaarti.

Antud tehniline leht on tõlge Saksakeelsest versioonist ega arvesta kohalike ehitusalased ja juriidilisi nõudeid. See on mõeldud üldise tootekirjelduse edastamiseks. Juriidiliselt on kehtiv ainult Saksakeelne tehniline leht või võõrkeelne tõlge Schomburgi tütarettevõtete poolt nende tegevuspiirkonnas.

Sellel tehniliste andmete lehel sisalduv info põhineb meie uuringute tulemustel ja meie praktilistel kogemustel antud valdkonnas. Kõik katseandmed on keskmised väärtused, mis on saadud määratletud tingimustel. Meie toodete nõuetekohane ning seega efektiivne ja edukas paigaldamine ei ole meie kontrolli all. Paigaldaja vastutab objekti spetsiifiliste tingimustega arvestades nõuetekohase paigaldamise ja ehitusprotsessi lõpptulemuste eest. See võib eeldada selles dokumendis standardsete juhtumite tarvis antud soovitusete kohandamist. Selles tehnilises suunises sisalduvaid spetsifikatsioone ületavad meie töötajate või esindajate esitatud spetsifikatsioonid eeldavad kirjalikult üle kinnitamist. Kinni tuleb pidada katsetamise ja paigaldamise suhtes kehtivatest standarditest, tehnilistest suunistest ning üldtunnustatud tehnoloogilistest nõuetest. Me saame seetõttu garanteerida ja garanteerime üksnes oma toodete kvaliteedi meie täpsustatud tingimustel, mitte nende efektiivset ja edukat paigaldamist. See suunis on tehniliselt revideeritud ning kõik selle varasemad versioonid on kehtetud.