

Sylitol-Konzentrat 111

Kruntimis- ja vedeldusvahend välis- ja sisetöödeks.



Tootekirjeldus

Kasutusala	Mineraalsete aluspindade tugevdamiseks, tugeva või ebaühtlase imavusega pindade ühtlustamiseks ja Sylitol- fassaadivärvide, Sylitol- fassaadikrohvide, Sylitol- sisevärvide ja toote Capatect-SI- Fassadenfinish vedeldamiseks. Ei sobi puhassilikaatvärvidele. Tootega Sylitol- NQG kasutada toodet Sylitol- NQG Konzentrat.
Omadused	<ul style="list-style-type: none"> ■ Veega vedeldatav ■ Hästi sügavimbuv ■ Kontsentreeritud ■ Lahustivaba
Sideaine	Orgaaniliste stabilisaatoritega kaaliumvesiklaas, standardi DIN 18363, pt 2.4.1 järgi.
Pakend/ pakendi suurus	2,5l; 10l
Värvitoonid	Läbipaistev
Säilitamine	Hoida jahedas, kuid mitte miinuskraadide juures. Avatud pakendid tihedalt sulgeda. Hoida ainult plastikanumates. Säilivusaeg ca 12 kuud.
Tehnilised andmed	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tihedus: Ca 1,1 g/cm³

Töötlemine

Sobivad aluspinnad	Aluspind peab olema kandev, puhas ja kuiv, pinnal ei tohi olla nakkumist takistavaid aineid. Järgida ehitusteenuste töövõtu määruse (VOB) C osa, standardi DIN 18363 pt 3.
Aluspinna ettevalmistamine	Aluspinna ettevalmistuse liik oleneb konkreetsest aluspinnast ja selle omadustest. Seda kirjeldatakse järgnevalt kasutatavate Sylitol toodete või vahendi Capatect-SI-Finish juures. Palun järgige alati hetkel kehtivat tehnilist informatsiooni.
Pealekandmise meetod	Vedeldusvahendina kasutamisel järgige palun vedeldatavate Sylitol toodete või toote Capatect-SI-Finish vastavat tehnilist informatsiooni. Kruntimisvahendi või põletustökkena kasutamisel 2 mahuosa toodet Sylitol-Konzentrat 111 vedeldatuna 1 mahuosa veega kuni aluspinna täieliku katmiseni vajadusel „märg-märjale” meetodil hästi sisse hõõrudes peale kanda, kasutades selleks harja, pinnatasandusharja või pintslit.
	<p>Pindade kinnikatmine</p> <p>Viimistletavate lakitud-värvitud pindade, klinkri, looduskivide, metalli ning naturaalse või lasuuritud puidu ümbrus tuleb hoolikalt kinni katta. Värvipritsmed tuleb viivitamatult rohke veega maha pesta. Tugeva tuule korral katta tellingud kaitsekiledega.</p>



Kulu	Olenevalt aluspinna imavusest ja struktuurist ca 100-350 ml/m ² kihi kohta (veega lahjendatult vahekorras 2:1). Täpne materjalikulu selgitada välja eelneva proovikatmise käigus.
Töötlemistingimused	<p>Pealekandmise temperatuur</p> <p>Õhu ja aluspinna temperatuur minimaalselt +8 °C.</p> <p>Sobivus teiste värvidega</p> <p>Sobib ainult koos dispersioon-silikaattoodetega kasutamiseks. Vahendit Syllitol-Konzentrat 111 ei tohi segada teiste toodetega.</p>
Kuivamine/kuivamisaeg	+ 20 °C ja 65% suhtelise õhuniiskuse juures võib järgmise kihi pinnale kanda ca 12 tunni pärast. Madalamatel temperatuuridel ja suurema õhuniiskuse korral kuivamisaeg pikeneb.
Tööriistade puhastamine	Töövahendid puhastada kohe pärast kasutamist veega, vajadusel lisada puhastusvahendit. Tööpauside ajal hoida töövahendeid krundi/värvi sees või vee all.
Tähelepanu	Vahendit mitte peale kanda otsese päikese kiirguse, vihma, väga kõrge õhuniiskuse (udu) või tugeva tuule korral. Vajadusel katta tellingud kaitsevõrguga. Ettevaatust öökülmaohu korral! Toodet ei tohi peale kanda emailvärvikihtidele, soolakobrutistega aluspindadele, tehismaterjalidele ja puidule. Toodet ei tohi kasutada horisontaalsetel, veega kokkupuutuvatel pindadel. Toote pealekandmisel väikese kaldega pindadele tuleb jälgida, et vee äravool oleks laitmatu.

Nõustamine

Ohutusnõuded (trükkimineku seisuga)	Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida värvipritsmete sattumist nahale ja silma. Silma ja nahale sattumisel pesta kohe veega. Vahendi pealekandmisel pihustamise teel vältida pihustusudu sissehingamist. Mitte valada kanalisatsiooni, veekogudesse ega maapinnale. Täpsemad andmed: vt ohutuskarti.
Jäätmekäitlus	Jäätmekäitlusse anda ainult täiesti tühjad pakendid. Vedelad materjalijäägid utiliseerida vesialuseliste värvide jääkidenä, kuivanud materjalijäägid utiliseerida tahkunud värvide või olmeprügina.
ELi piirväärtus selle toote lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) sisalduse puhul	(kat. A/a): 30 g/l (2010). See toode sisaldab < 1 g/l LOÜ-d
Värvide ja lakkide tootekood	M-SK01
Koostis	Kaaliumvesiklaas, akrüüldispersioon, vesi, lisandid.
Tehniline nõustamine	Käesolevas infolehes ei ole võimalik käsitleda kõiki praktikas esinevaid aluspindu ja nende katmise tehnoloogiaid. Kui Teil on tegemist aluspinnaga, mida pole käesolevas infolehes mainitud, pöörduge meie kohapealsete esindajate poole. Hea meelega anname Teile üksikasjalikku nõu, arvestades konkreetse ehitusobjekti spetsiifikat.
SIA Caparol Baltica Eesti filiaal	<p>Läike tee 2/1, Peetri küla, Rae vald</p> <p>75312 Harjumaa</p> <p>Tel (+372) 600 0690</p> <p>Fax (+372) 600 0691</p> <p>e-mail: info@caparol.ee</p> <p>www.caparol.ee</p>

Tehniline informatsioon nr 191 – seisuga november 2012

Antud tehniline informatsioon on koostatud uusimate tehnikasaavutuste ja meie kogemuste baasil. Aluspindade ja objektid valitsevate tingimuste mitmekesisust silmas pidades on ostja/kasutaja kohustatud kontrollima meie materjalide sobivust ettenähtud otstarbel kasutamiseks igal konkreetsel juhul. Uue tehnilise informatsiooni ilmunisega kaotab käesolev infoleht kehtivuse.