

Holvi-kalkkimaali - lubivärv kivipindadele

Tüüp	Kustutatud lubjast valmistatud lubivärv.
Sobivus	Lupja sisaldavatele krohvitud sise- ja välispindadele. Sobib ka varem lubivärviga värvitud aluspindadele.
Kasutusobjektid	Lubi- ja lubitsementkrohviga krohvitud fassaadid ja sisesseinad, keldrid jne.



TEHNILINE INFO



Alusvärvid	HAP
Toonid	Tikkurila Kivipindade värvikaardi eraldi märgitud heledad toonid.
Läikeaste	Täismatt
Kulu	0,5 – 0,8 vedeldamata Holvi-lubivärvi kg/m ² (valmis pind ehk 2-3 kordne katmine). Värvikuulu mõjutavad värvitava aluspinna karedus ja poorsus.
Pakendid	12,5 kg ja 25 kg.
Vedeldi/lahusti	Vesi
Segamissuhe	Toode vedeldatakse alati puhta veega enne kasutamist: Holvi-lubivärvi ja vesi vedeldatakse suhtes: 12,5 kg : 8 l 25 kg : 16 l
Töövahendid	Lubjahari või lubjapintsel.
Kuivamisaeg 23 °C ja 50%-lise suhtelise õhuniiskuse juures	Puutekuiv u. 1-2 tunni möödudes. Ülevärvitav alles peale eelmise kihi nakkumist aluspinnaga, mitte varem kui järgmisel päeval. Vt. kasutusjuhendit.
Ilmastikukindel	Hea.
Erikaal	u 1,4 kg/l, ISO 2811.
Säilitamine	Hoida külma eest. Toote või nõu temperatuur ei tohi ületada +35 °C. Hoida otsese päikesevalguse eest kaitstult. Toonitud või halvasti suletud poolik nõu ei säili kaua.

KASUTAMISJUHEND

Värvimistingimused	Värvitav pind peab olema puhas ja kõva. Õhu, värvi ja aluspinna temperatuur peab olema vähemalt +5 °C. Sooja ja tuulise ilmaga tuleb hoolitseda värvitud pinna piisava järelniisutamise eest. Holvi-lubivärviga ei tohi värvida vihmase ilmaga, enne vihma ega ka otsese päikesevalguse käes. Sisevärvimiseks soovitatakse, et ruumi temperatuur oleks alla 20 °C.
Eeltöö	Puhasta pinnad tolmust, mustusest ja sooladest. Lahtine mustus on soovitatav eemaldada kuivalt, pehme harjaga kergelt hõõrudes. Pese hallitanud, sammaldunud jmt. pinnad Tikkurila Homeenpoisto lahusega vastavalt kasutusjuhendile. Värvitav pind peab olema terve, kuiv ja puhas ka orgaanilistest värvidest. Varem lubivärviga värvitud pinnalt eemaldatakse lubivärvikihid terasharjaga (harjased peavad olema pehmest roostevabast terasest) või



Holvi-kalkkimaali - lubivärv kivipindadele

kõrgsurvepesuga nii, et tervet aluspinda ei vigastaks. Võimalikud krohvimisparandused tee ümbritseva pinna taset ja karedust arvestades mõrdiga, mille koostis ühtib vana krohvi koostisega. Paljud tsementi sisaldavad mõrdid ei sobi lubivärvi aluseks.

Värvimine

Värvimiseks mitte ettenähtud pinnad, näit. aknad, looduslikust kivist ja metallist pinnad tuleb töö ajaks hoolikalt kaitsta.

Sega kohapeal Holvi-lubivärv puhta veega järgmiselt:

- 12,5 kg Holvi-lubivärvi ja 8 l vett

- 25 kg Holvi-lubivärvi ja 16 l vett

Ära kasuta vedeldamata värvi! Segamisvahet peab jääma kogu töö ajaks samaks, et vältida erinevusi värvitoonis. Lubivärvi peab töö ajal nõus piisavalt tihti segama selleks, et raskem kivimaterjal ei vajuks nõu põhja.

Enne Holvi-lubivärviga katmist peab aluspinda alati hoolikalt niisutama puhta veega. Aluspind peab olema ühtlaselt niiske, kuid siiski imav. Kanna Holvi-lubivärvi aluspinnale kas lubjaharja (harjaspintli) või lubjapintsliga. Värv 2-3 korda. Järgmise värvimise saab teha mitte varem kui järgmisel päeval. Niisutada aluspinda hoolikalt ja ühtlaselt enne iga töötlemiskorda. Niisuta pinda ka peale viimast töötlust. Ühetaolise pinna saamiseks varu piisav hulk samast partiist värvi, et vältida võimalikke värvitooni erinevusi. Juhul, kui tuleb siiski kasutada erinevaid partiisid, siis värvi üleminekukohad uuest ja vanast värvipartiist valmistatud seguga (näit 1:1). Korralda töö nii, et üleminekukoht tuleks võimalikult vähemärgatavas koht. Teosta värvimine katkematult kogu värvitava ala ulatuses ja lõpeta värvimine näit. hoone nurkades.

Ühtlase tulemuse saavutamiseks väldi tagantjärgi tehtavaid parandusvärvimisi. Tööpiiride hajutamiseks on kõige parem värvi kergelt tupsutada.

Holvi-lubivärvi tooni mõjutavad aluspinna niiskus ja poorsus. Järelniisutus teeb pinna tumedamaks.

Mehaaniline koormus põhjustab eriti tumedatel toonidel heledaid nähtavaid jälgi. See on omane kõigile mattidele fassaadivärvidele, mis aga ei mõjuta toote tehnilisi omadusi. Lubivärvimisega saadakse nõ. elav pind, mille puhul tuleb arvestada, et pealekandmise jäljed jäävad näha.

Töövahendite puhastamine

Hooldusvärvimine:

Pese pinnad enne hooldusvärvimist ettevaatlikult survepesuga, ilma pesuaineta.

Holvi lubivärviga värvitud pindadele võib hooldusvärvimist teha Holvi lubivärviga.

Töövahendid pesta peale kasutamist kohe veega puhtaks.

Hooldusjuhised

Määratud Holvi-lubivärviga värvitud pinda võib pesta ettevaatlikult survepesuga ilma pesuvahendita, kuid mitte varem kui 1 kuu peale värvimist. Pesemisest jäävad pinnale püsivad jäljed, seega tuleb pesemisala piiritleda nurgast-nurka vastavalt ehituskonstruksioonile. Lahtine mustus on soovitatav puhastada kuivalt pehme harjaga kergelt pühkides.

Vetikate ja hallituse eemaldamiseks võib kasutada Tikkurila Homeenpoisto

Holvi-kalkkimaali - lubivärv kivipindadele

Hooldus	vesilahustt ja korralikku loputamist. Tähelepanu! Peale Homeenpoisto vesilahusega pesemist tuleb pind kindlasti üle värvida. Hooldusvärvimine: Pese pinnad enne hooldusvärvimist ettevaatlikult survepesuga ilma pesuaineta. Holvi-lubivärviga värvitud pindadele võib hooldusvärvimist teha Holvi lubivärviga.
EL LOÜ (VOC) piirväärtused	(Alaliik A/a) 30g/l. Holvi sisaldab LOÜ maksimaalselt 30 g/l.

TERVISE- JA KESKKONNAALANE MÄRGISTUS vastavalt ohtlike koostisosade klassifikatsioonile (EÜ) 1272/2008



Sööbiv

Sisaldab: Kaltsiumhüdroksiidi. TUGEVALT SÖÖBIV. Silma sattumisel loputada koheselt rohke veega ja pöörduda arsti poole. Võtta koheselt seljast saastunud riietus. Kanda sobivat kaitseriietust, -kindaid ja silmade- või näokaitset. Õnnetusjuhtumi või halva enesetunde korral pöörduda arsti poole (võimaluse korral näidata talle etiketti). Hoida lukustatult ja lastele kättesaamatus kohas. Vajadusel võite tutvuda toote ohutuskaardiga.

 [Kemikaali ohutuskaart](#)

KESKKONNAKAIT SEMEETMED ja JÄÄTMEKÄITLUS	Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Värvitooteid mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse ega veekogusse. Puhas, kuiv taara suunata ringlusse, vedelad jäägid ohtlike kemikaalide kogumispunkti.
TRANSPORTIMINE	VAK/ADR -

□ Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata.