

Kolorex Classic

Lahustipõhine kaitsev puidupeits



- Kaitseb puitu niiskuse ja ilmastiku mõjude eest
- Kaitseb puitu UV-kiirguse eest
- Toob esile puidu kauni struktuuri

| TEHNILISED ANDMED | | |
|-----------------------------------|--|--|
| Kasutuskoht | Saetud, hõõveldatud ja surveküllastatud voodrilauad ja palkpinnad, aiad, ukсед, aknad ja muud välistingimustesse jäävad puitpinnad. Mitte kasutada kasvuhoone sisepindadel. | |
| Värvus | Läbipaistev. | |
| Katvus 1x | 4-8m ² /l - saetud puitpinnal, 8-12 m ² /l – hõõveldatud puit- ja palkpinnal. | |
| Töövahendid | Pintsel, värvipihusti või sissekastmismeetod. | |
| Toonimine | Toonitav <i>Tikkurila puidukaitsevahendite</i> värvikaardi järgi. Toonitud peitsi ümber ei vahetata. NB! Puitpinna UV-kiirguse eest kaitsmiseks on vajalik toote toonimine. Lõplik toon tuleb välja peale peitsitud pinna kuivamist, tooni täpsus sõltub pealekandmismeetodist ja puiduliigist. | |
| Alusvärvid | EC -alusvärv. | |
| Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%) | 4-8 tundi - puutekuiv, 24 tundi - ülevärvitav. Madalama temperatuuri ja kõrgema õhuniiskusega kuivamisaeg pikeneb. | |
| Töövahendite puhastamine, vedeldi | <i>Special Solvent</i> . Eemalda töövahenditelt liigne peits koheselt peale peitsimise lõpetamist, pese <i>Special Solvent</i> vedeldiga. | |
| Säilitamine | Toode on külmakindel. Halvasti suletud või poolik purk ei säili kaua. | |
| Säilivusaeg | Tihedalt suletud originaaltaaras 2 aastat toote valmistamisajast (vt pakendilt). | |
| Kuivaine sisaldus | u. 20%. | |
| Tihedus | 0,9 kg/l (ISO 2811). | |
| Pakendid | 0,9 L; 2,7 L; 9 L. | |

KASUTUSJUHEND

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind:

Puhasta pind tolmust ja mustusest. Pese määrdunud pind *Special Clean* vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Hallitanud, mustunud või siniseks tõmbunud pind töötle *Tikkurila Homeenpoisto* vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Krundi uued puitpinnad juba võimalikult varajases ehitusjärgus puiduimmutusainega *Kolorex Protekt*.

Varem värvitud pind:

Puhasta pind vanast lahtisest värvist, tolmust ja mustusest. Pese määrdunud pind *Special Clean* vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Hallitanud, mustunud või siniseks tõmbunud pind töötle *Tikkurila Homeenpoisto* vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Krundi puhta puiduni puhastatud pind puiduimmutusainega *Kolorex Protekt*.

VÄRVIMISTINGIMUSED

Töödeldav pind peab olema kuiv ja puhas, õhutemperatuur +5 °C kuni +28 °C, suhteline õhuniiskus 80%. Väldi värvimist kuuma ilmaga ja otsese päikese käes.

VÄRVIMINE

Sega puidupeitsi *Kolorex Classic* enne kasutamist hoolikalt. Ühtlase toonierinevusteta pinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud puidupeitsi. Töötle 1-2 korda pintsli või värvipihustiga. Eriti hoolikalt töötle puitmaterjali servad ja otsmised pinnad. **NB!** Enne peitsimise alustamist kata kinni ümbritsevad taimed ja põõsad, et kaitsta neid puidupeitsi pritsmete eest.

TÖÖVAHENDITE PUHASTAMINE

Eemalda töövahenditelt liigne peits koheselt peale peitsimise lõpetamist, pese vedeldiga *Special Solvent* või *Special Solvent Spray*.

JÄÄTMEKÄITLUS, KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS



Hoiatus

Sisaldab: süsivesinikud, C9-C11, n-alkaanid, isoalkaanid, tsüklilised, <2% aromaatsed; tärpentiini, 4,5-dikloro-2-oktüül-2H-isotiasool-3-ooni, 2-oktüül-2H-isotiasool-3-ooni, (heksaanhape, 2-etüül, tsingisool, aluseline) ja etüülmetüülketoksiimi. Tuleohtlik vedelik ja aur. Põhjustab tugevat silmade ärritust. Põhjustab nahaärritust. Võib põhjustada allergilist reaktsiooni. Arvatavasti kahjustab loodet. Võib põhjustada unisust või peapööritust. Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Vältida auru sissehingamist. Kanda kaitsekindaid. Ebapiisava ventilatsiooni korral kanda hingamisteede kaitsevahendeid. Hoida eemale sädemetest ja leekidest. - Mitte suitsetada. Vältida sattumist keskkonda. SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. NAHALE SATTUMISE KORRAL: Pesta rohke vee ja seebiga. ALLANEELAMISE KORRAL: võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga. Mitte kutsuda esile oksendamist. Hoida lukustatult.

UN 1268

NB! Ülaltoodud andmed on kontrollitud ja õiged tuginedes laboratoorsele katsetele ja ettevõtte praktiistele kogemustele. Meie ettevõtte tegevus on sertifitseeritud ning vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Meie, kui tootja, ei vastuta kahjude eest, mis on tarbijal tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest.

AS TIKKURILA Liimi 5, 10621 Tallinn, Eesti. Hulgimüük: 650 11 11, faks 650 11 22, e-post: info.ee@tikkurila.com



Mitte valada kanalisatsiooni. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Värvitooteid mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse ega veekogusse. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse, vedelad jäägid ohtlike kemikaalide kogumispunkti.

NB! Puidupeitsiga määrdunud tekstiilmaterjalid ja peitsi lihvimistolm on isesüttimisohuga. Sellised jäätmed säilitada enne hävitamist vettekastetuna eraldi nõus, kuivatada õues või koheselt põletada.

LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/f) 700 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värvitootes 700 g/l.

TRANSPORT

Toode talub külmladustamist ja -transporti.

TOOTE LISAINFO

www.vivacolor.ee

NB! Üalaloodud andmed on kontrollitud ja õiged tuginedes laboratoorsetele katsetele ja ettevõtte praktilistele kogemustele. Meie ettevõtte tegevus on sertifitseeritud ning vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Meie, kui tootja, ei vastuta kahjude eest, mis on tarbijal tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest.

AS TIKKURILA Liimi 5, 10621 Tallinn, Eesti. Hulgimüük: 650 11 11, faks 650 11 22, e-post: info.ee@tikkurila.com

