

Lacquer Extra

Poolläikiv puidulakk sise- ja välistöödeks

- Sisaldab UV-kiirguse vastast kaitseainet
- Eriti pesemis-, niiskus-, ja kulumiskindel
- Nakkub hästi aluspinnaga



TEHNILISED ANDMED	
Kasutuskoht	Puitpinnad sise- ja välistingimustes (uksed, aknaraamid, põrandad, paadid jmt).
Läige	Poolläikiv.
Katvus (1x)	12-14m ² /l - siledal puitpinnal.
Toonimine	Lakki võib kasutada läbipaistvana või toonida <i>Tikkurila lakkide ja peitside</i> värvikaardi järgi. Tooni kontrollimiseks on soovitatav teha proovilakkimine. Toonitud lakki ümber ei vahetata.
Alusvärvid	EP
Töövahendid	Pintsel või kõrgsurve värvipihusti ava läbimõõduga 0,013" - 0,018" või 0,330 - 0,460 mm.
Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)	2 tundi – tolmukuiv, 6 tundi – puutekuiv, lihvimiskuiv, 24 tundi – ülelakitav, 2 nädalat – täielikult kõvenenud, koormuskindel. Madalama temperatuuri ja kõrgema õhuniiskusega kuivamisaeg pikeneb.
Töövahendite puhastamine, vedeldi	<i>Special Solvent</i> või <i>Special Solvent Spray</i> . Eemalda töövahenditelt liigne lakk koheselt peale lakkimise lõpetamist, pese ühe eelpool nimetatud vedeldiga.
Säilitamine	Toode on külmakindel.
Säilivusaeg	Tihedalt suletud originaaltaaras pakendil märgitud kuupäevani.
Kuivainesisaldus	u 48%.
Tihedus	0,9 kg/l, sõltuvalt värvitoonist (ISO 2811).
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalide ja nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin) lühiajalisele toimele. Ei ole vastupidav tugevatoimelise lahusti (nitrolahusti) toimele.
Termostabiilsus	Kuivas ruumis kuni +120 °C. Pikaajalise kõrge temperatuuri mõjul laki toonid kolletuvad.
Pakendid	0,9 L; 2,7 L, 9L.

KASUTUSJUHEND

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem lakkimata pind:

Puhasta pind tolmust ja mustusest. Määrdund pind pese puhastusvahendi *Special Clean* vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Väärispuidust pind puhasta enne lakkimist hoolikalt vedeldiga *Special Solvent*. Pahtelda praod ja ebataasused (sisetingimustes) sobivat tooni puidukitiga *Tikkurila Spakkeli Puukitti*, lihvi ja eemalda lihvimistolm.

Varem lakitud pind:

Eemalda lahtine lakikiht. Puhasta pind puhta puiduni. Määrdund pind pese puhastusvahendi *Special Clean* vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Väärispuidust pind puhasta enne lakkimist hoolikalt vedeldiga *Special Solvent*. Lääkiv pind lihvi matiks, eemalda lihvimistolm. Pahtelda praod ja ebataasused (sisetingimustes) sobivat tooni puidukitiga *Tikkurila Spakkeli Puukitti*, lihvi ja eemalda lihvimistolm.

KRUNTIMINE

Krundi välitingimustesse jääv puitpind puiduimmutusainega *Kolorex Protekt*. Esimese kihi lakkimiseks vedelda lakki vedeldiga *Special Solvent* kuni 20% (pintsliga lakkimisel) või vedeldiga *Special Solvent Spray* kuni 10% laki mahust (värvipihustiga lakkimisel). Peale esimese kihi kuivamist lihvi pind ja eemalda lihvimistolm.

NB! Välitingimustes kruntimiseks kasuta läikivat lakki *Lacquer Extra*.

LAKKIMISTINGIMUSED

Lakitav pind peab olema puhas ja kuiv, õhutemperatuur +5 °C kuni +28 °C, suhteline õhuniiskus alla 80%.

LAKKIMINE

Sega lakki enne kasutamist hoolikalt. Ühtlase toonierinevusteta lakipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud lakki. Laki vedeldamata lakiga õhukese kihina 1-2 korda pintsliga või värvipihustiga. Laki lõplik toon sõltub puidu toonist, kõvadusest ja toonitud laki kihtide arvust. Ühtlase pinna saamiseks lakkida kogu pind alati ühes osas või suuremad pinnad paari laua kaupa.

TÖÖVAHENDITE PUHASTAMINE

Peale lakkimise lõpetamist eemalda töövahenditelt koheselt liigne lakk, pese vedeldiga *Special Solvent* või *Special Solvent Spray*.

PINNA HOOLDAMINE

Lakitud pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel lakkimisest. Puhastamiseks kasuta vee või neutraalse (pH 6-8) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Eriti määrdund pindade puhastamiseks kasuta kergelt leeliselise (pH 8-10) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Peale pesemist loputa pind puhta veega. Lahuse valmistamisel järgi selle tootja antud soovitusi.

Peale värvimist ei tohi pinda tugevasti koormata, sest toode saavutab lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse normaaltingimustes umbes 1 kuu jooksul. Juhul kui pinda on vaja varasemalt puhastada, tuleb seda teha ettevaatlikult, kasutades veega niisutatud pesukäsna või -lappi.

JÄÄTMEKÄITLUS, KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS

Sisaldab: hüdrogeenitud, rasket tööstuslikku lahustibensiini, etüülmetüülketoksiimi, koobalt(II) soola. Võib põhjustada allergilist reaktsiooni. **Tuleohtlik.** Vältida lahustiauru/pihustusudu sissehingamist. Käidelda hästiventileeritavas kohas. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Värvitooteid mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse ega veekogusse. Puhastamine, kuiv taara suunata ringlusesse, vedelad jäägid ohtlike kemikaalide kogumispunkti. NB! Lakiga määrdund tekstiilmaterjalid ja laki lihvimistolm on isesüttimisohuga. Sellised jäätmed tuleb enne hävitamist säilitada vettekastetuna eraldi nõus, kuivatada õues või koheselt põletada.

EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/i) 500 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis lakis on 500 g/l.

TRANSPORT

Toode on külmakindel.

LISAINFORMATSIOON

www.vivacolor.ee

NB! Ülaltoodud andmed on kontrollitud ja õiged, tuginedes laboratoorsele 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

