

FT-Kortti

910 LVC Parkettipintalakka

909 LVC Silkinhimmeä Parkettipintalakka

Tuote	Vesiohenteinen, kulutusta kestävä pintalakka parketti- ja puupinnoille.
Olomuoto	Maitomainen, lähes hajuton valkoinen neste, kuivuttuaan kirkas ja kova lakkakalvo.
Soveltuvuus	Puu- ja parkettilattiat, tanssilattiat, juhla- ja liikuntasalit.
Ominaisuudet	<p>LVC parkettilakkojen ominaisuudet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kova, joustava ja kestävä lakkapinta. • Nopea kuivuminen ja helppo käyttää. • Lähes hajuton ja liuotteeton lakka. • Silkinhimmeä ja puolikiiltävä vaihtoehto. • Sopii hyvin eri puulajeille, sisältää vahaa. • Voidaan käyttää ilman pohjalakkausta. • Korostaa puun syitä ja värejä. • Valmistettu Suomessa.

Tekniset tiedot

Kuiva-ainepitoisuus	n.35 %
Tiheys	n.1,0 g/ml
Varastointi	12 kk alkuperäispakkauksessa, säilytys kuivassa ja viileässä, lämpötila +5...+20. Suojeltava jäätymiseltä.
Käyttölämpötila	Alin käyttölämpötila on +18° C. Lakan tai lattian lämpötila ei saa olla alle +16°C lakkauksen tai kuivumisen aikana.
Riittoisuus	Käytännön riittoisuus: huopalastalla n. 8-12 m ² /L. teräslastalla n. 15-25 m ² /L
Lämmönkesto	-40 -- +70°C
Kulutuksenkesto	Erittäin hyvä.
Kemikaalin kestävyys	Hyvä. Kestää hyvin pyyhkimistä alkoholilla tai lakkabensiinillä. Ei kestä hyvin tinneriseoksia. Voidaan puhdistaa normaaleilla pesuaineilla.
Kuivumisaika	+23°C, RH%50. Maalattu pinta on kosketuskuiva n. 1-2 h kuluttua. Kevyt kulutus 1-2 vuorokautta ja lopullinen kulutuskestävyys n. kaksi viikkoa lakkauksesta. HUOM! Ilmankosteus ja lämpötila vaikuttavat paljon ohjeellisiin aikoihin. Ota tämä huomioon raskaiden kalusteiden kanssa esim. piano tms. esine.
Työvälineet	Huopa-, teräslasta, telaus.
Kiiltoryhmä	909 Himmeä RT5 ja 910 Puolikiiltävä RT3. (-/RT-luokitus).
Maalaustarvikeryhmä	2012 641
Ohenne	Vesi.
Työvälineiden pesu	Vesi.
Pakkauskoot	5 ja 10L muovikanisteri.
EU VOC raja-arvo	cat.A/d 50g/l (2010), käyttövalmiin tuotteen VOC<50g/l.

FT-Kortti

Käyttöohjeet

- Lakkausolosuhteet** Lakkausolosuhteiden on oltava tasaiset. Lämpötilan on oltava yli + 18°C, mutta alle + 25°C, ilman kosteus alle 70%. Puun kosteuden tulee olla alle 20%, sekä lakan ja lattian lämpötilan oltava vähintään 16°C kuivumisen aikana. Liian viileässä lakasta tulee hyvin nopea, joka muuttaa voimakkaasti lakan ominaisuuksia.
- Käsittelyohje** Lakattavien pintojen tulee olla kuivia ja puhtaita. Poista pinnoilta hiottu irtoava puuaines, vanha hilseilevä lakka ym. epäpuhtaudet esim. hiomakoneella, hiomalastalla, imurilla tms. työkalulla. Hio puullattia tasaiseksi ja käytä riittävän hienoa hiomapaperia tai -verkkoa. Tarvittaessa käytä pohjalakkana LVC pohjalakkaa tuote no: 900. Suorita tarvittaessa välihiointa.
- Levitä pinalakka 1-2 kertaan puun syiden mukaan, anna kuivua 1-2 h ja tee tarvittava välihiointa. Mikäli et käytä erillistä pohjalakkaa, suorita lattioiden lakkaus 3-4 kertaan. Sekoita lakka aina huolellisesti ennen käyttöä lakan ja mahdollisen sävyn tasalaatuisuuden varmistamiseksi ja sekoita lakkaa tarpeen mukaan myös työn aikana. Sekoituksen jälkeen anna lakan hieman tasaantua. Lakan levitys tehdään huopa- tai teräslastalla. Telalevitystä ei suositella. Suorita aina ensin koelakkaus, lakan ominaisuuksien selvittämiseksi.
- Lakkauskertojen määrään ja menekkiin vaikuttavat lakattava materiaali ja sen pohjaväri, sekä valitun värisävyn yleinen peittävyys. Huomioi, että useat lakkakerrokset voimistavat lakkaan valittua värisävyä. Kun olet tyytyväinen lakan sävyyn pinnalla, tee uudet pinalakkaukset sävyttämättömällä lakalla. Työkalut pestään vedellä välittömästi käytön jälkeen. Vältä valumien muodostumista pinnoilla, koska ne kuivuvat muita pintoja huomattavasti hitaammin. Lattialakkauksessa, anna lakan kuivua riittävän pitkään ennen tilan käyttöönottoa, koska lopullinen lakan kovettuminen tapahtuu noin kahden viikon sisällä.
- FT-kortin tiedot perustuvat laboratoriotestauksiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki testaustulokset ovat ohjeellisia. Koska emme voi vaikuttaa maalausolosuhteisiin, työtapoihin, menetelmiin vastaamme vain tuotteiden laadusta ja takaamme että se on Fintexin korkeiden laatuvaatimusten mukainen. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen väärästä käytöstä vastoin käyttöohjeita tai -tarkoitusta.
- Ympäristönsuojelu** Tuotetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään. Käyttämättä jäänyt nestemäinen lakka toimitetaan ongelmajätepisteeseen hävitettäväksi. Tyhjät, kuivat lakka-astiat voidaan toimittaa kierrätykseen. Kuivunut lakka on kaatopaikkajätettä.
- Käyttöturvallisuus** Käytettävä suojakäsineitä, -vaatetusta ja hengityssuojainta. Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua. Tuotteesta on saatavana erillinen käyttöturvallisuustiedote.
- Tulenarkuus** Ei palava.
- Kuljetus** Ei VAK-luokiteltu.