
TUOTETYYPPI	Vesiohenteinen, 1-komponenttinen puulattialakka lankku- ja puulattioille. MaalausRYL 2012:n mukainen maalaustuoteryhmä 641. Kiiltoryhmä 4, puolihimmeä. Tuote kuuluu rakennusmateriaalien päästöluokituksen M1-ryhmään . Tuotteelle on myönnetty Avainlippu-tunnuksen käyttöoikeus.
KÄYTTÖ	SAFIR 20 soveltuu harja- ja sivellinlevitykseen lankku- ja puulattioille sekä puuportaille. Ei sovellu timanttimännyn eikä kemiallisesti käsiteltyjen puulajien, kuten savutammen lakkaukseen.
<hr/>	
TEKNISET TIEDOT	
Kuiva-ainepitoisuus	N. 31 tilavuus-%
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	EU VOC raja-arvo (kat A/i): 140 g/l. Tuotteen VOC: max. 140 g/l.
Käytännön riittoisuus	Kertasively lakkaharjalla tai siveltimellä: 10 - 14 m ² /l
Tiheys	n. 1,0 g/ml
Kuivumisaika, +20°C / RH 50 %	
- teräslastalevitys	15 - 30 min kuluttua
- sivellin- ja harjalevitys	n. 2 h kuluttua
- kestää kävelyn	1 - 2 vuorokauden kuluttua
	Kuivuminen hidastuu viileässä ja/tai kosteassa.
Ohenne, välineiden pesu	Vesi. Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen vedellä ja RENSA BRUSH pensselipesuaineella.
Kiilto	Puolihimmeä
Värisävyt	Väritön
Pakkauskoot	Väritön: 5 L
VAROITUSMERKINTÄ	Katso käyttöturvallisuustiedote.

KÄYTTÖOHJEET

Esikäsittely ja lakkaus

Puupinnan on oltava kuiva, hyvin hiottu sekä huolellisesti puhdistettu pölystä ja muista epäpuhtauksista.

Käyttö ilman pohjalakkaa:

Kaada lakkaa lattialle taka- tai sivuseinän viereen ja aloita lakkaus puun suuntaisesti. Etene puun suuntaisesti, liikuta lakkaa rauhallisesti saattamalla, vältä pyörittäviä liikkeitä. Lakkaa koko lakattava alue yhtäjaksoisesti ja etene yhtä/kahta lautaa kerrallaan aloittaen seinän vierestä. Lopeta lakkaus oviaukolle, kerää ylimääräinen lakka erilliseen astiaan. Anna lakan kuivua vähintään 2 tuntia. Hio lakkapinta kevyesti hiomapaperilla nro 100–150 tai siklaa esim. teräslastalla tai sikliillä. Poista hiontapöly imuroimalla ja nihkeällä pyyhinnällä. Toista lakkaus 1–2 kertaa.

Käyttö, kun pohjustus tehdään pohjalakalla:

Pohjusta puupinta Teknos Oy:n valmistamalla vesiohenteisella pohjalakalla tuotteen ohjeiden mukaisesti. Välihoio tarvittaessa hiomapaperilla tai verkolla numero 150 ensimmäisen pohjustuksen jälkeen. Suorita pintalakkaus SAFIRILLA 2–3 kertaa puun kuvion suuntaisesti. Kuivumisaika levityskertojen välillä vähintään 2 h, mieluiten yön yli.

Aiemmin lakatut lattiat:

Puhdista lattia. Hio pinta huolellisesti hiomapaperilla nro 100–150. Poista hiontapöly. Lakkaa 1-2 kertaa siveltimellä. Huom! Aikaisemmin öljy-, uretaani- tai alkydilakalla lakatut lattiat tulee hioa puhtaalle puulle.

Uutta lakkakerrosta ei saa levittää ennen kuin edellinen lakkakerros on täysin kuivunut. Lakka on sekoitettava aina huolellisesti ennen käyttöä.

Eräät kumilaadut matoissa ja liukuesteissä sisältävät pehmitinaineita, jotka saattavat aiheuttaa pysyviä pintavaurioita ja värimuutoksia lakka- tai öljypinnassa.

Lakkausolosuhteet

Lakattavan pinnan tulee olla kuiva.

Puun kosteuden tulee olla 7 ± 2 painoprosenttia.

Lakkaustyön ja lakan kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja lakan lämpötilan olla +18 - 24 °C ja ilman suhteellisen kosteuden 40 - 60 %.

Hoito-ohjeet

Lakattu pinta saavuttaa lopullisen kovuutensa ja puhdistettavuutensa 2 viikon kuluessa.

Kovaa käsittelyä ja puhdistusta tulee välttää tänä aikana. Likaantunut pinta voidaan puhdistaa nihkeällä siivousliinalla tai mopilla käyttäen neutraalia pesuainetta. Myöhemmin voidaan hyvin likaisilla pinnoilla käyttää heikosti emäksistä/alkalista yleispuhdistusainetta.

LISÄTIETOJA

Varastointiaika avaamattomassa pakkauksessa yli +1 °C:n lämpötilassa on 1 vuosi.
EI SAA JÄÄTYÄ

Tuoteselosteen tiedot perustuvat laboratoriotuloksiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki arvot ovat ohjeellisia ja riippuvat mm. sävystä ja kiiltoasteesta. Koska emme voi vaikuttaa maalin käyttö- ja työolosuhteisiin, vastaamme vain maalin laadusta ja takaamme, että se on Teknosin laadunvarmistuksen mukainen. Emme vastaa vahingoista jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjetta tai -tarkoitusta. Kotisivuiltamme www.teknos.com löydät ajan tasalla olevat versiot tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedoista ja järjestelmäselosteista.



FI_2303_Tuoteseloste.pdf