

FT-Kortti

5040 Woodtex Kuultopinnoite Akva

Tuote Vesiohenteinen luonnonöljyjä sisältävä, sävytettävä, kuultopinnoite puupinnan käsittelyyn.

Soveltuvuus Tuote soveltuu ulos hirrelle, hirsipaneelille, lamellihirrelle, sahatuille ja höylätyille puupinnoille ja -paneelille, sekä puutarhakalusteille ja laitureille. Soveltuu hyvin kesto- ja lämpökäsittelylle puulle sävytettynä. Voidaan käyttää sekä rakenteiden pysty- että vaakapinnoille. Soveltuu hyvin käytettäväksi aikaisemmin puunsuojalla tai -öljyllä käsitellyille pinnoille. Ei sovellu kalvoa muodostavien maalien päälle.

Ominaisuudet 5040 Woodtex Kuultopinnoite Akvan ominaisuudet:

- suojaa puuta hyvin säärasitukselta, hyvä säänkesto
- vesiohenteinen
- turvallinen käyttää
- samettisen luonnollinen pinta
- imeytyy hyvin puun pintaan eikä jätä kalvomaista pintaa
- sävytettävissä tunnetuilla sävytysjärjestelmillä
- valmistettu Suomessa

Tekniset tiedot

Kuiva-ainepitoisuus	n.27 %
Tiheys	n.0,98 g/ml
Varastointi	36 kk alkuperäispakkauksessa, säilytys kuivassa ja viileässä, lämpötila +5...+20°C. Tuote ei ole helposti syttyvä. Avattu tuote ei kestä hyvin tasalaatuisena pitkää varastointia.
Riittoisuus	Käytännön riittoisuus: sahalauta 4-8 m ² /l. höylälauta 8-12m ² /l. hirsipinnat 8-12 m ² /l.
Lämmönkesto	-50 -- +80°C
Kulutuksenkesto	Kohtalainen.
Kuivumisaika	+23°C, RH%50. Maalattupinta on pölykuiva n.2-4 h kuluttua. Kosketuskuiva n. 3-5 h, päälle maalattavissa n. 24 h kuluttua. HUOM! Ilmankosteus ja lämpötila vaikuttavat paljon ohjeellisiin aikoihin.
Työvälineet	Sivellin, sieni tai ruisku.
Kiiltoryhmä	Himmeä, ei tarkkaan määriteltävissä.
Maalaustuoteryhmä	2012 481. Puujulkisivujen vesiohenteiset ohutkalvoiset kuullotteet.
Ohenne	Vesi
Työvälineiden pesu	Vesi
Pakkauskoot	0,9l, 2,7l ja 9l.
EU VOC raja-arvo	cat.A/d 130g/l (2010), käyttövalmiin tuotteen VOC<130g/l

Käyttöohjeet

Maalausolosuhteet Maalausolosuhteiden on oltava poutainen ja sateeton. Lämpötilan on oltava yli + 10°C, mutta alle + 25°C, ilman kosteus alle 80%. Puun kosteuden tulee olla alle 20%, sekä lämpötilan koko kuivumisen ajan yli +5°C.

Käsittelyohje Maalattavien pintojen tulee olla kuivia ja puhtaita. Poista pinnoilta irtoava puuaines, vanha hilseilevä pinnoite, levät, sammaleet ym. epäpuhtaudet esim. harjalla, painepesurilla tai teräsharjalla.

FT-Kortti

Mustapilkkuhomeessa olevat pinnat pestään emäksisellä pesuaineella esim. 5059 Fintex Maalarin tehopesulla ja pestyt pinnat käsitellään 5080 Fintex Homeenesto- ja poistoaineella ja pintojen annetaan kuivua hyvin. Pohjustukseen käytetään sävyttämätöntä kuultopinnoitetta.

Maalaus suoritetaan tarpeen mukaan 1-2 kertaa kuultopinnoitteella. Sekoita pinnoite huolellisesti ennen käyttöä sävyn tasalaatuisuuden varmistamiseksi ja sekoita pinnoitetta tarpeen mukaan maalaustyön aikana. Pinnoitteen levitys tehdään siveltimellä, sienellä tai ruiskulla. Ruiskutuksen jälkeen pinta tasoitetaan siveltimellä tai sienellä. Vältä maalaamista illalla, sateen uhatessa tai voimakkaassa auringonpaisteessa. Maaluskertojen määrään ja menekkiin vaikuttavat maalattava materiaali ja sen pohjaväri, sekä valitun värisävyn yleinen peittävyys. Työkalut pestään vedellä välittömästi käytön jälkeen. Vältä valumien muodostumista pinnoilla, koska ne kuivuvat muita pintoja huomattavasti hitaammin.

FT-kortin tiedot perustuvat laboratoriotestauksiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki testaustulokset ovat ohjeellisia. Koska emme voi vaikuttaa maalausolosuhteisiin, työtapoihin, menetelmiin vastaamme vain maalin 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 kuultopinnoite toimitetaan ongelmajätetepisteeseen hävitettäväksi. Tyhjät, kuivat maaliastiat voidaan toimittaa kierrätykseen. Kuivunut kuultopinnoite on kaatopaikkajätettä.
Käyttöturvallisuus	Käytettävä suojakäsineitä, -vaatetusta ja hengityssuojainta. Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua. Tuotteesta on saatavana erillinen käyttöturvallisuustiedote.
Tulenarkuus	Ei ole palava
Kuljetus	Ei VAK luokiteltu.