

FT-Kortti

ACRYLINE TOP-555 lakka

Tuote	Vesiohenteinen kovapintainen hyvin täyttävä akrylaattipohjainen ruiskupintalakka. Nopeasti kuivuva ja hyvin pinottavissa.
Olomuoto	Vaalea samea neste, kuivuttuaan kirkas.
Soveltuvuus	Puuportaot, puulattiat, parketit, puulistat ja –ovent sekä MDF- ja kuitulevypinnat sisätiloissa. Käytetään teollisissa linjoissa, joissa kuivaus tapahtuu korotetussa lämpötilassa. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys lakan valmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.
Tekniset tiedot	
Kuiva-ainepitoisuus	n. 42 paino-%
Tiheys	n. 1,0 kg/l
Kiiltoryhmä	Puolihimmeä
Varastointi	Varastoitava viileässä. Huonosti suljettu tai vajaa astia ei kestä varastointia. Varastointikestävyys 12 kk. Suojeltava jäätymiseltä.
Levitysmenetelmä	Sively tarkoitukseen soveltuvalla pensselillä tai ruiskutus.
Riittoisuus	Sileät pinnat 8-12 m ² /l
Ohentaminen	Pintalakkaus max 5 %. Pohjalakkaus 10-20 %.
Kuivumisaika	Kuivumiseen vaikuttavat kalvonpaksuus, lämpötila, ilman suhteellinen kosteus ja ilmanvaihto.

	23 °C	40 °C
Hiontakuiva	30 min	10–20 min
Pinkkauskuiva	1–2 h	40–60 min

Ohenne	Vesi
Välineiden pesu	Vesi
Värisävyt	Sävytettävä
Pakkauskoot	3 l ja 15 l pyöreät muoviastiat, 1000 l kontti.

Käyttöohjeet

Maalausolosuhteet	Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva ja puhdas. Käsitteilytön aikana pitää ilman, käsiteltävän pinnan ja maalin lämpötilan olla yli +18C° ja ilman suhteellisen kosteuden alle 70%.
Käsitteilyohje	Tuote on sekoitettava hyvin välttämättä vaahdotusta. Ohennetaan tarvittaessa vedellä, max.5 %. Tuotetta voidaan käyttää vesi- ja liuotinpesien kanssa.
Pohjustus	Pohjalakkauksen tuotetta voidaan ohentaa 10 – 20 %.
Ympäristönsuojelu	Nestemäinen lakkajäte on toimitettava ongelmajätteiden keräily pisteeseen. Tyhjät kuivat lakka-astiat voidaan toimittaa kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle.
Käyttöturvallisuus	Käytössä noudatettava huolellisuutta ja vältettävä tarpeetonta altistumista. Ruiskutettaessa on käytettävä hengityssuojainta. Suositellaan suojakäsineiden käyttöä. Tuotteesta on saatavissa käyttöturvallisuustiedote.
Tulenarkuus	Ei palava
EU VOC raja-arvo	(cat A/e) 130g/l (2010). Käyttövalmiin tuotteen VOC <130 g/l.
Kuljetus	Ei VAK-luokiteltu. Suojeltava jäätymiseltä.