

# FT-kortti

## ACRYLINE TOP 555 lakka

<b>Tuote</b>	Vesiohenteinen kopapintainen hyvin täyttävä akrylaattipohjainen pintalakka. Nopeasti kuivuva ja hyvin pinottavissa. <b>M1</b> -luokiteltu.
<b>Olomuoto</b>	Vaalea samea neste, kuivuttuaan kirkas.
<b>Soveltuvuus</b>	Puuportaatt, puulattiat, parketit, puulistat ja -ovent sekä MDF- ja kuitulevypinnat sisätiloissa. Julkiset tilat ja liikuntasalit. Käytetään myös teollisissa linjoissa, joissa kuivaus tapahtuu korotetussa lämpötilassa. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys lakan valmistajaan

### Tekniset tiedot

<b>Kuiva-ainepitoisuus</b>	n. 42 paino-%
<b>Tiheys</b>	n. 1,0 kg/l
<b>Kiiltoryhmä</b>	Puolikiiltävä
<b>Kitka</b>	Täyttää DIN 18032-2 normin.
<b>Varastointi</b>	Varastoitava viileässä. Huonosti suljettu tai vajaa astia ei kestä varastointia. Varastointikestävyys 12 kk. Suojeltava jäätymiseltä.
<b>Levitysmenetelmä</b>	Tarkoitukseen soveltuvalla lastalla, pensselillä tai ruiskuttamalla.
<b>Riittoisuus</b>	Sileät pinnat 8-12 m <sup>2</sup> /l
<b>Ohentaminen</b>	Pintalakkaus max 5 %. Pohjalakkaus 10-20 %.
<b>Kuivumisaika</b>	Kuivumiseen vaikuttavat kalvonpaksuus, lämpötila, ilman suhteellinen kosteus ja ilmanvaihto.

	23 °C	40 °C
<b>Hiontakuiva</b>	30 min	10-20 min
<b>Pinkkauskuiva</b>	1-2 h	40-60 min

<b>Kemikaalikestävyys</b>	DIN 68861 Part 1/B:	Ammoniaki 10%	2 min	Etanoli 50%	1 h	Muste	16 h
<b>Ohenne</b>	Vesi	Sitruunahappo 5%	1 h	Oliiviöljy	16 h	Vesi	16 h
<b>Välineiden pesu</b>	Vesi						
<b>Värisävyt</b>	Sävytettävä						
<b>Pakkauskoort</b>	3 L ja 15 L pyöreät muoviasiast, 1000 L kontti.						

### Käyttöohjeet

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