

---

<b>MAALITYYPPI</b>	Himmeä, akrylaattisideaineeseen perustuva dispersiomaali. MaalausRYL 2012:n mukainen maalaustuoteryhmä 314. Kiiltoryhmä 5.
<b>KÄYTTÖ</b>	Seinä- ja kattopinnat sisätiloissa. Lämpöpatterit ja -putket, galvanoidut ilmastointikanavat, muottivaletut betonipinnat.  Alustana voi olla lastulevy, kuitulevy, kipsilevy ym. sisustuslevy, puu, betoni, galvanoitu pelti, rappaus, tiili ja tasoite. Tarttuu hyvin myös puhtaille öljy- ja alkydimaalipinnoille sekä muovitetulle teräspellille.
<b>ERIKOISOMINAISUUDET</b>	SUPERLATEKSILLA on erinomainen tarttuvuus, tasoittuvuus ja pesunkestävyys. Kestää hetkellisesti lämpötilaa 125 °C kellastumatta.

---

**TEKNISET TIEDOT**

<b>Kuiva-ainepitoisuus</b>	N. 41 tilavuus-%
<b>Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)</b>	EU VOC raja-arvo (kat A/a): 30 g/l. Tuotteen VOC: max. 30 g/l.
<b>Käytännön riittoisuus</b>	Yhteen kertaan sileälle pinnalle levitettynä: 8 - 10 m <sup>2</sup> /l
<b>Tiheys</b>	n. 1,4 g/ml
<b>Kuivumisaika, +23°C, ilman suht. kosteus 50 %</b>	
- pölykuiva	½ tunnin kuluttua
- päällemaalattavissa	1 tunnin kuluttua
	Kuivuminen hidastuu ilman ollessa viileä ja/tai kostea.
<b>Ohenne, välineiden pesu</b>	Vesi. Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen lämpimällä vedellä ja pesuaineella.
<b>Kiilto</b>	Himmeä
<b>Värisävyt</b>	Kaksi perusmaalia, joista sävyttämällä saadaan kaikki sisämaalikarttojen sävyt.
<b>Pesun- ja kulutuksenkesto</b>	Maalipinnan kulutuksen kesto on erittäin hyvä. Maalipinta on puhdistettavissa. SFS-EN 13300 -luokituksen mukainen märkähankauskestoluokka on 1 (ISO 11998). Vesirasiuksen kesto on yli 2000 harjauksierrosta (MaalausRYL 2012, vesiohenteisten sisäseinä- ja kattomaalien testimenetelmät ja arviointi).
<b>Valonkestävyys</b>	Ei kellastu.
<b>Pakkauskoot</b>	<b>Perusmaali 1:</b> 0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L <b>Perusmaali 3:</b> 0,9 L, 2,7 L, 9 L

---

**VAROITUSMERKINTÄ** Katso käyttöturvallisuustiedote.

---

**KÄYTTÖOHJEET****Pinnan esikäsittely**

Maalattavan pinnan on oltava puhdas.  
Uudet pinnat puhdistetaan pölystä ja liasta.  
Aikaisemmin maalatut pinnat pestään RENSA SUPER maalipesuaineella.  
Irtoava ja heikosti kiinni oleva maali poistetaan.  
Kovat tai kiiltävät pinnat hiotaan himmeiksi ja hiontapöly poistetaan.  
Pinnan epätasaisuudet silotetaan kohteeseen sopivalla SILORA-sarjan tasoitteella. Kuivunut tasoite hiotaan ja pöly poistetaan.

**Maalaus**

Läpilyöntien estämiseksi lautapintojen oksakohdat pohjamaalataan FUTURA 3 tartuntapohjamaalilla.  
Teräspinnat pohjamaalataan FERREX AQUA ruosteestomaalilla.  
Muut pinnat maalataan suoraan SUPERLATEKSILLA.  
Ennen käyttöä maali sekoitetaan huolellisesti.  
Maalia ohennetaan tarvittaessa vedellä.  
Varaa yhtenäistä pintaa varten riittävä määrä maalia samaan astiaan. Näin vältät sävyerojen syntymisen.  
Maali levitetään telalla, ruiskulla tai siveltimellä 1 - 2 kertaa.

**Maalausolosuhteet**

Maalattavan pinnan tulee olla kuiva.  
Maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana tulee ilman, maalattavan pinnan ja maalin lämpötilan olla yli +5 ° C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.  
Tuulettaminen maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana nopeuttaa maalin kuivumista.

**Maalipinnan hoito**

Maalin lopullinen kalvonmuodostus normaaliolosuhteissa kestää n. 4 viikkoa, jonka jälkeen pinta on saavuttanut lopullisen kovuutensa ja kestävyytensä. Ennen tätä maalipintaa on käsiteltävä varoen.

Maalipinta voidaan puhdistaa neutraalilla (pH 6 - 8) pesuaineliuksella pyyhkimällä. Pahoin likaantuneilla pinnoilla voidaan käyttää myös heikosti emäksisiä (pH 8 - 10) pesuaineita. Pesuaine ja lika poistetaan pyyhkimällä ja/tai huuhtelemalla pinta puhtaalla vedellä. Työvälineenä käytetään siivouspyyhettä, pehmeää sientä tms. Karkeaa harjausta tai voimakasta hankausta tulee välttää. Pesuaineiden käytössä noudatetaan pesuainevalmistajan laimennus- ym. käyttöohjeita.

**Varastointi**

Ei saa jäättyä.

---

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 Teknoksen laadunvarmistuksen mukainen. Emme vastaa vahingoista jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjetta tai -tarkoitusta. Kotisivuiltamme [www.teknos.com](http://www.teknos.com) löydät ajan tasalla olevat versiot tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedotteista ja järjestelmäselosteista.

---



FI\_309\_Tuoteseloste.pdf