

MAALITYYPPI Monikäyttöinen alkydipohjamaali, joka soveltuu pohja-, hionta-, tartunta- ja välimaaliksi.
MaalausRYL 2012:n mukaiset maalaustuoteriipit 221, 222 ja 223. Kiiltoriipit 6, täyshimmeä.

KÄYTTÖ Maali on tarkoitettu sisä- ja ulkotiloissa olevien kalusteiden sekä lastu-, kuitu- ja kipsilevyjen pohjamaalaukseen. Myös metallipintojen pohjamaalaukseen sisällä (myös kevytmetallipinnat ja sinkityt pinnat) sekä lasin, kaakelin, PVC-muovin ja katalyyttimaalin pohjamaalaukseen sisätiloissa. Voidaan käyttää myös sisäkattojen maalaukseen.

TEKNISET TIEDOT

Kuiva-ainepitoisuus N. 50 tilavuus-%

Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC) EU VOC raja-arvo (kat A/i): 500 g/l. Tuotteen VOC: max. 500 g/l.

Käytännön riittäisyys Yhteen kertaan sileälle pinnalle levitettynä: 8 - 10 m²/l.
Käsittämätöntä lastulevyä maalattaessa maalinkäytön on oltava 5 - 6 m²/l.

Tiheys n. 1,4 g/ml

Kuivumisaika, +23°C / 50 % RH

- pölykuiva 2 tunnin kuluttua

- päällemaalattavissa 6 tunnin kuluttua

Kuivuminen hidastuu viileässä ja/tai kosteassa.

Ohenne, välineiden pesu TEKNOSOLV 1621 (lakkabensiini) tai ruiskumaalauksessa TEKNOSOLV 9500.

Kiilto Täyshimmeä

Värisävyt Valkoinen ja väritön perusmaali 3. Voidaan sävyttää sävytyspastoilla. Sävytarkkuus ei ole täydellinen.

Pakkauskoortit **Valkoinen:** 0,45 L, 0,9 L, 2,7 L, 9 L
Perusmaali 3: 0,45 L, 0,9 L, 2,7 L, 9 L

VAROITUSMERKINTÄ

Katso käyttöturvallisuustiedote.
HUOM! Itsesyttymisvaaran takia tuotteesta syntyvä jäte, ruiskutussumu ja likaantuneet rievut yms. on säilytettävä paloturvallisessa paikassa ilmatiiviisti suljetuissa astioissa. Veteen upottaminen on myös suositeltavaa.

Käännä

KÄYTTÖOHJEET**Pinnan esikäsittely**

Käsiteltävästä pinnasta poistetaan irtonainen aines, lika ja pöly.
Aikaisemmin maalatut pinnat pestään RENSA SUPER maalipesuaineella.
Metallipinnoilta poistetaan ruoste teräsharjalla.
Irtoava ja heikosti kiinni oleva maali poistetaan.
Mahdolliset lateksimaalit poistetaan kokonaan.
Kovat tai kiiltävät pinnat hiotaan himmeiksi ja hiontapöly poistetaan.

Maalaus

Ennen käyttöä maali sekoitetaan huolellisesti.
Puupintojen maalauksessa maalia ohennetaan tarvittaessa 5 - 10 % TEKNOSOLV 1621:llä.
Maali levitetään siveltimellä, maalausharjalla, telalla tai ruiskulla.
Sopiva ilmattoman ruiskun suutin on 0,013 - 0,015".
Ruiskumaalausta varten maalia ohennetaan 5 - 15 tilavuusprosenttia TEKNOSOLV 9500:llä.

Maalausolosuhteet

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

Pintamaalaus

Pintamaalaus tehdään FUTURA-pintamaaleilla tai dispersiomaalilla pohjamaalauksen kuivuttua 6 tuntia.

Tuoteselosteen tiedot perustuvat laboratoriokokeisiin 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 löydät ajan tasalla olevat versiot tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedotteista ja järjestelmäselosteista.



FI_635_Tuoteseloste.pdf