

MAALITYYPPI

Vesiohenteinen akrylaattidispersiomaali.
MaalausRYL 2012:n mukaiset maalaustuoteryhmät 212 ja 311. Kiiltoryhmä 6, täyshimmeä.

Tuote kuuluu rakennusmateriaalien päästöluokituksen **M1-ryhmään**.
Tuote on saanut pohjoismaisen ympäristömerkin eli Joutsenmerkin käyttöoikeuden.

KÄYTTÖ

Käytetään pohjamaalina kuivissa sisätiloissa, esim. asuin- ja toimistohuoneiden, varastojen ja tehdashallien katto- ja seinäpinnoilla. Voidaan käyttää myös sisäkattojen pintamaalina sekä sinkittyjen ilmastointikanavien maalaukseen kuivissa sisätiloissa. Alustana voi olla betoni, rappaus, tasoite, tiili, puu tai rakennuslevyt.

TEKNISET TIEDOT**Kuiva-ainepitoisuus**

N. 34 tilavuus-%

Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)

EU VOC raja-arvo (kat A/g): 30 g/l. Tuotteen VOC: max. 30 g/l.

Käytännön riittoisuus

Yhteen kertaan sileälle pinnalle levitettynä: 6 - 8 m²/l

Tiheys

n. 1,5 g/ml

Kuivumisaika, +23°C / 50 % RH

- pölykuiva

½ tunnin kuluttua

- päällemaalattavissa

1 tunnin kuluttua

Kuivuminen hidastuu ilman ollessa viileä ja/tai kostea.

Ohenne, välineiden pesu

Vesi. Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen vedellä.

Kiilto

Täyshimmeä

Värisävyt

Valkoinen, maalarinvalkoinen T1724 (T1327) ja NCS-0501G78Y. Voidaan sävyttää sävytyspastoilla sisämaalivärikarttojen vaaleisiin sävyihin. Sävytarkkuus ei ole täydellinen.

Pesun- ja kulutuksenkesto

SFS-EN 13300 -luokituksen mukainen märkähankauskestoluokka on 2 (ISO 11998).

Pakkauskoot

Valkoinen: 9 L, 18 L

Maalarinvalkoinen T1724 (T1327): 18 L

NCS-0501G78Y: 18 L

VAROITUSMERKINTÄ

Katso käyttöturvallisuustiedote.

KÄYTTÖOHJEET**Pinnan esikäsitteleminen**

Uudet pinnat puhdistetaan pölystä ja liasta.
Aikaisemmin maalatut pinnat pestään RENSA SUPER maalipesuaineella.
Kovat tai kiiltävät pinnat hiotaan himmeiksi ja hiontapöly poistetaan.
Liima- tai kalkkimaalilla maalatuista pinnoista on vanha maali poistettava kokonaan.
Ruiskutasoitettut kattopinnat, jotka eivät ole vedenkestäviä, suosittelemme pohjustettaviksi liuteohenteisella pohjamaalilla, esim. FUTURA 3 tartuntapohjamaalilla.
Pinnan epätasaisuudet silotetaan kohteeseen sopivalla SILORA-sarjan tasoitteella. Kuivunut tasoite hiotaan ja pöly poistetaan.

Pohjamaalaus

Läpilyöntien estämiseksi lautapintojen oksakohdat pohjamaalataan FUTURA 3 tartuntapohjamaalilla.
Teräspinnat pohjamaalataan FERREX AQUA ruosteestomaalilla.

Maalaus

Ennen käyttöä maali sekoitetaan huolellisesti.
Maalia ohennetaan tarvittaessa vedellä.
Maali levitetään telalla, ruiskulla tai siveltimellä 1 - 2 kertaa.

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 %.

Tuulettaminen maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana nopeuttaa maalin kuivumista.

Varastointi

Ei saa jäätyä.

**KEMIALLISET
OMINAISUUDET JA
TURVALLISUUS**

Tuotetta ei luokitella vaaralliseksi asetuksen (EY) 1272/2008 mukaisesti.
Suositeltavat turvatoimet tuotteen käytössä:
Turhaa ihokosketusta tulee välttää. Käytä maaliroiskeilta suojaavaa työvaatetusta.
Käytä tarvittaessa maaliroiskeilta suojaavia silmäsuojaimia.
Ruiskumaalauksessa tulee välttää ruiskutussumun hengittämistä. Käytä hengityssuojainta, suodatintyyppi A P.
Lisätietoa ja käyttöturvallisuustiedote: Tuotteen tuotesivu www.teknos.com

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 Teknosin 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_439_Tuoteseloste.pdf