

MAALITYYPPI Puolihihmeä, täysin liuotteeton akrylaattimaali.
MaalausRYL 2012:n mukainen maalaustuoteryhmä 313. Kiiltoryhmä 4.

Tuote kuuluu rakennusmateriaalien päästöluokituksien **M1-ryhmään**.

KÄYTTÖ Soveltuu erityisesti pesun- ja kulutuksenkestävyyttä vaativien seinä- ja kattopintojen maalaukseen esimerkiksi keittiöissä, porraskäytävissä ja eteisissä. Maalia on helppo levittää ja se jättää tasaisen, miellyttävän näköisen, puolihihmeän pinnan. Alustana voi olla betoni, rappaus, tasoite, tiili ja erilaiset rakennuslevyt. Lisäksi DESIGN 20 soveltuu vanhojen alkydi- ja dispersiomaalipintojen uudelleenmaalaukseen.

TEKNISET TIEDOT

Kuiva-ainepitoisuus N. 38 tilavuus-%

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

Käytännön riittoisuus

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Ennen maalattu pinta | 10 - 12 m ² /l |
| Tasoite ja puukuitulevy | 7 - 10 m ² /l |
| Betoni- ja rappauspinta | 4 - 7 m ² /l |

Tiheys n. 1,3 g/ml

Kuivumisaika, +23°C / 50 % RH

- pölykuiva ½ tunnin kuluttua
- päällemaalattavissa 2 tunnin kuluttua

Ohenne, välineiden pesu Vesi. Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen lämpimällä vedellä ja pesuaineella.

Kiilto Puolihihmeä

Värisävyt Kaksi perusmaalia, joista sävyttämällä saadaan kaikki sisämaalikarttojen sävyt.

Pesun- ja kulutuksenkesto Maalipinnan kulutuksen kesto on hyvä.
SFS-EN 13300 -luokituksen mukainen märkähankauskestoluokka on 2 (ISO 11998).
Vesirasituksen kesto on yli 2000 harjauskierrosta (MaalausRYL 2012, vesiohenteisten sisäseinä- ja kattomaalien testimenetelmät ja arviointi).

VAROITUSMERKINTÄ Katso käyttöturvallisuustiedote.

Käännä

KÄYTTÖOHJEET**Pinnan esikäsittely**

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

Betoni-, rappaus-, tasoite-, tiili- ja rakennuslevypinnat pohjamaalataan DESIGN 3 pohjamaalilla.
Teräspinnat pohjamaalataan FERREX AQUA ruosteenestomaalilla.

Maalaus

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

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 jäättyä.

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 Teknosken 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.
