

AKRYLIN

Talomaali

Vesiohenteinen, ympäristöystävällinen ulkomaali, jonka sideaineena on korkealuokkainen akrylaattidispersio.

MaalausRYL 2012:n mukainen maalaustuoteryhmä 461. Kiiltoryhmä 4, puolihimmeä.

Käyttö: Asuin- ja talousrakennusten puupintaiset ulkoseinät. Sopii myös galvanoituihin pintoihin, kuten syöksytorviin. Hirsipintoihin suosittelemme WOODEX AQUA CLASSIC kuullotetta.

Soveltuu uusille ja aikaisemmin akrylaattimaaleilla maalatuille pinnoille. Voidaan käyttää myös useimpien hyväkuntoisten vanhojen öljy- ja alkydimaalausten huoltomaalaukseen.

HUOM! Punamultamaalilla aikaisemmin käsiteltyjen pintojen maalaukseen suosittelemme uutta punamultamaalilla käsittelyä.



TEKNISET TIEDOT

Käyttökohteet	Ulkoseinä
Alustasuositus	Höyläpuu, Hienosahattu puu, Öljymaali, Akrylaattimaali, Pohjamaalatut levyt
Kuiva-ainepitoisuus	n. 38 tilavuus-%
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	EU VOC raja-arvo (kat A/d): 130 g/l. Tuotteen VOC: max. 130 g/l.
Käytännön riittäisyys	Höylälauta: 8 - 10 m ² /l. Sahalauta: 6 - 8 m ² /l.
Värisävyt	Ulkomaalivärikarttojen sävyt.
Sävytysjärjestelmä	Teknomix
Kiilto (60°)	Puolihimmeä
Ohenne	Vesi.
Tiheys	n. 1,2 g/ml
Varastointi	Ei saa jäätyä.
Pakkauskooot	Perusmaalit 1 ja 3: 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l. Perusmaali 5: 9 l.

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely	<p>UUDET PUUPINNAT: Käsittele pinta mahdollisimman pian. Ainakin kyllästys ja pohjamaalaus olisi paras tehdä jo rakennuskesänä. Pinnasta poistetaan irtonainen aines, lika, pöly ja home. Tarvittaessa käytetään RENSA FACADE julkisivu- ja homepesuainetta.</p> <p>AIKAISEMMIN MAALATUT TAI VANHAT PUUPINNAT: Vaihda huonokuntoiset puuosat uusiin. Poista irtonainen aines, lika ja pöly. Poista huonokuntoiset maalikerrokset kokonaan. Huomaa, että vanhan paksun maalikerroksen tarttuvuus alustaan saattaa olla heikentynyt niin, että maali on syytä poistaa, vaikka maalikalvo vaikuttaakin ehjältä. Vanha maalikerros poistetaan ensisijaisesti kaapimalla tai teräsharjaamalla, sekä mahdollisesti lämmittämällä pintaa tarkoitukseen suunnitellulla infrapunalämmittimellä. Toissijaisesti voidaan käyttää maalinpoistoainetta tai suihkupuhdistusta. Vanhojen öljymaalien pinta saattaa olla huonokuntoinen: Voimakkaasti liituuntunut, pölymäinen ja hauras. Tällaiset pinnat tulee puhdistaa huolellisesti, jotta uusi maali pääsee tarttumaan kunnolla alustansa. Joidenkin vanhojen maalityyppien, kuten esim. punamultamaali ja petrooliöljymaali, pinta on niin hauras ja pölymäinen, ettei niitä voi huoltomaalata tällä tuotteella. Epävarmoissa tilanteissa tartunta tulee varmistaa koemaalauksella. Pese pinnat RENSA FACADE julkisivu- ja homepesuaineella ja huuhtele hyvin.</p>
Pohjustus, pohjamaalaus	<p>Sivele käsittelemätön puupinta värittömällä WOODEX-sarjan pohjustepuunsuojalla. Anna kuivua 1 vuorokausi. Pohjamaalaa puupinnat NORDICA PRIMER pohjamaalilla. Anna kuivua 1 - 3 vrk säästä riippuen. Teräsharjaa ruostuneet metalliosat. Pese metalliosat TEKNOSOLV 1621 lakkabensiinillä ja pohjamaalaa ne FERREX AQUA ruosteenestomaalilla.</p>
Levitysmenetelmä	<p>Sivellin, Maalausharja, Ruiskutus Käytettäessä korkeapaineruiskua tulee pinta tasoittaa ja viimeistellä siveltimellä. Suositeltava korkeapaineruiskun suutinkoko on 0,015–0,021".</p>
Käsittely	<p>Varaa yhtenäistä pintaa varten riittävä määrä maalia samaan astiaan. Näin vältät sävyerojen syntymisen. Sekoita huolellisesti ennen käyttöä. Levitetään 1 - 2 kertaa. Paras säänkesto saavutetaan 2 kerran levityksellä.</p>
Käsittelyolosuhteet	<p>Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva. Puun kosteuden tulee olla alle 20%. Käsittelyn ja kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja tuotteen lämpötilan olla yli +5°C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80%. Levitystä suorassa auringonpaisteessa on vältettävä.</p>
Kuivumisaika	+23 °C / 50 % RH
-kosketuskuiva	1 h
-päällemaalattavissa	2 - 4 h
	Kuivuminen hidastuu viileässä ja/tai kosteassa.

Kestävyys	Säänkestävyys: Erittäin hyvä.
Välineiden pesu	Lämmin vesi ja RENSA BRUSH pensselipesu. Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen.

TURVALLISUUS

Varotoimet	Katso käyttöturvallisuustiedote.
-------------------	----------------------------------

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Edellä näkyvät tiedot ovat normatiivisia. Ne perustuvat laboratoriokokeisiin ja käytännön kokemukseen. Tiedot ovat ohjeellisia. Emme voi vastata tuloksista, jotka on saavutettu työskentelyolosuhteissa, joita emme voi hallita. Siksi ostajan tai käyttäjän on testattava tuotteidemme soveltuvuus käyttötarkoituksiin käyttämällä levitysmenetelmiä todellisissa levitysolosuhteissa. Vastaamme vain Teknosin toimittamien tuotteiden vikojen suoranaisesti aiheuttamista vahingoista. Tämä edellyttää, että käyttäjällä on riittävät tiedot tuotteen käyttämiseksi sekä teknisesti että työturvallisuusmielessä oikealla tavalla. Teknosin uusimmat tekniset ja käyttöturvallisuustiedotteet ovat saatavana sivustostamme osoitteessa www.teknos.com. Kaikki tässä asiakirjassa esiintyvät tavaramerkit ovat Teknos Groupin tai sen tytäryhtiöiden yksinomaista omaisuutta.