
TUOTETYYPPI	Akrylaattidispersiopohjainen, kevyt koristepinnoite. MaalausRYL 2012:n mukainen maalaustuoteryhmä 316. Kiiltoryhmä 6.
KÄYTTÖ	KOLIBRI SAND on tarkoitettu kuivien sisätilojen seinä- ja kattopintojen koristeluun. Sen kosteudenkesto riittää myös lievästi kosteiden tilojen kivipintojen pinnoittamiseen, kuten esim. saunan palomuuereihin. Alustana voi olla uusi tai aikaisemmin maalattu betoni-, rappaus-, tasoite-, tiili- ja rakennuslevypinta.
<hr/>	
TEKNISET TIEDOT	
Kuiva-ainepitoisuus	N. 48 tilavuus-%
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	EU VOC raja-arvo (kat A/I): 200 g/l. Tuotteen VOC: max. 200 g/l.
Käytännön riittoisuus	1 - 1,5 m ² /l. Käsittelytapa, kuviointi ja alusta vaikuttavat riittoisuuteen.
Tiheys	1,1 g/ml
Kuivumisaika, +23°C / 50 % RH	1 - 5 tuntia. Kerrospaksuus vaikuttaa kuivumisaikaan. Kuivuminen hidastuu viileässä ja/tai kosteassa.
Ohenne, välineiden pesu	Vesi. Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen lämpimällä vedellä ja pesuaineella.
Kiilto	Täyshimmeä
Värisävyt	Perusmaalit 1 ja 3, jotka voidaan sävyttää KOLIBRI-värikartan sävyihin.
Lämmönkestävyys	+85°C
Karkeusaste	keskikarkea (SFS-EN 13300)
Pakkauskoot	Perusmaali 1: 2,5 L, 8,33 L Perusmaali 3: 2,5 L, 8,33 L
<hr/>	
VAROITUSMERKINTÄ	Katso käyttöturvallisuustiedote.

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsitteleminen

Uudet pinnat puhdistetaan pölystä ja liasta.
Pinnan epätasaisuudet silotetaan kohteeseen sopivalla SILORA-sarjan tasoitteella. Kuivunut tasoite hiotaan ja pöly poistetaan.
Rakennuslevy- ja tasoitepinnat pohjamaalataan BIORA 3 pohjamaalilla.
Kiinteät kiviainespinnot, kuten tiili- ja betonipinnat, voidaan käsitellä suoraan KOLIBRI SAND koriste-pinnoitteella.
Ruostuvat teräspinnat pohjamaalataan FERREX AQUA ruosteenestomaalilla.

Likaiset aikaisemmin maalatut pinnat pestään RENSA SUPER maalipesulla.
Kovat ja/tai kiiltävät pinnat hiotaan himmeiksi ja hiontapöly poistetaan.
Pinnan epätasaisuudet silotetaan kohteeseen sopivalla SILORA-sarjan tasoitteella. Kuivunut tasoite hiotaan ja pöly poistetaan.

Pintakäsittely

KOLIBRI SAND sekoitetaan huolellisesti ennen käyttöä oikeiden telaus- ja kuviointiominaisuuksien saavuttamiseksi. Pinnoitetta voidaan ohentaa tarvittaessa vedellä.

Pinnoite levitetään maalaustelalla, siveltimellä tai teräslastalla. Kuviointi voidaan suorittaa vapaasti esim. pinnoittelalla, kammalla, siveltimellä, harjalla tai kumilastalla.

Pinnoitettava alue käsitellään yhtenäisenä välttämällä työsaumojen syntymistä: pinnoite levitetään ja kuvioidaan keskeytymättä sellaisina alueina tai kaistoina, ettei se pääse kuivumaan ennen työn etenemistä.

Jos pinnoitetun pinnan väriä halutaan muuttaa tai sen kestävyyttä halutaan lisätä, se voidaan maalata Teknosin sisämaaleilla, esim. BIORA-sarjan maaleilla.

Olosuhteet

Pinnoitettavan pinnan tulee olla kuiva. Pinnoitustyön ja pinnoitteen kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja pinnoitteen lämpötilan olla yli +10°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 kevyesti pyyhkimällä. Työvälineenä käytetään kosteaa siivouspyyhettä, pehmeää sientä tms. Karkeaa harjausta tai voimakasta hankausta tulee välttää.

LISÄTIETOJA

Varastoitava viileässä ja tiivistä suljetuissa astioissa.

EI SAA JÄÄTYÄ

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, käyttöturvallisuustiedoista ja järjestelmäselosteista.



FI_1744_Tuoteseloste.pdf