

ACRYLAN

100% Akrilna boja

Izuzetna čista akrilna boja za spoljnu upotrebu na bazi 100% akrilne smole. Imala je superiornu belinu, odličnu pokrivnu moć, nepobedivu pokrivnost i izuzetnu otpornost na česta pranja i loše vremenske uslove. Jako dobro se izravnava i formira glatku i ravnu površinu velike paropropusnosti. Akrilan se može nanositi na stare i na nove pravilno pripremljene površine kao što su malteri, beton, drvo, gipskarton ploče, itd. Acrylan je sertifikovan od strane Univerziteta u Atini, katedre za Fiziku kao hladna boja koju karakteriše odlična solarna refleksija (SR), visoka infracrvena emisija (ϵ) i visok indeks refleksije (SRI).



Cool paint

Prednosti:

- Sertifikovana hladna 100% akrilna boja
- Izuzetne osobine i pokrivna moć.
- Izuzetna otpornost na loše vremenske uticaje.
- Posebno poboljšane nijanse visoke izdržljivosti (HD) za optimalnu otpornost na UV zračenje

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Viskozitet

110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



Gustina

$1,48 \pm 0,02$ Kg / L (ISO 2811)

Sjaj

< 5 jedinica na 60° (ISO 2813)

ZAVRŠNI EFEKAT

Mat



Saten

Sjaj

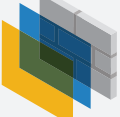
Mat Finiš

POKRIVNA MOĆ



Jedan sloj

$15-17$ m²/L



Dva sloja

$8-9$ m²/L

VРЕМЕ SUШЕЊА



Na dodir

30-60 min

Drugi sloj

3-4h

PAKOVANJE

Bela	750 mL	3 L	10 L
Baze	1 L	3 L	10 L



NIJANSE

4500+

Bela i neograničen broj nijansi kroz
Vitex Coloring System



TON KARTE - NIJANSE



SPOLJNA UPOTREBA

PRIMENA

POLJE PRIMENE

Za sve nove i stare površine kao što je malter, beton, i druge mineralne površine nakon odgovarajuće pripreme.

PRIPREMA



Površine trreba da budu glatke i suve, bez prašine, masnoće, boje koja se ljudi. Za popunjavanje pukotina i rupa koristiti Acrylan Putty.



Stare površine potrebno je prethodno premazati sa Vitosin ili Durovit ili Acrylan Unco Eco zavisno od površina.



Za maksimalnu neprozirnost za tamne i intenzivne nijanse (kao su plava, crvena i žuti) završne nijanse preporučuje se prvo da se nanoši podloga PreColor tonirano sa Vitex Coloring System.



KORACI

1 Razrediti do 10% sa vodom.

2 Naneti prvi sloj sa četkom, valjkom ili prskanjem.

3 Drugi sloj nakon 3-4 sata.

SAVETI

- Nanositi na temperaturama od 5-35°C i relativnoj vlažnosti <70% RH. Ne nanositi ako postoji rizik od kiše u naredna 48 časa.
- Pre nanošenja na nov beton ili malter sačekati 30 dana da e osuše.
- Proizvod mora biti nijansiran isključivo kroz Vitex Coloring System u odgovarajućoj bazi. Sačekati najmanje 3 nedelje pre čišćenja i pranja sveže ofarbane površina

- sa Acrylan. Prati sa vodom koristeći meki sunđer. U slučaju jakuh mrlja koristiti blag bezbojni deterdžent ili sapunicu.
- Alat mora biti očišćen odmah nakon upotrebe sa vodom, i ako je potrebno sa sapunjavom vodom ili deterdžentom.
- Minimizovati otpad boje prepostavljanjem Koliko će boje biti potrebno.

- Spremiti neiskorišćenu boju za ponovnu upotrebu. Nakon nanošenja boje hermetički zatvoriti posudu i uskladištiti za naknadnu upotrebu
- Ne odlagati tečni otpadu podzemne vode. Neiskorišćena boja zahteva specijalno rukovanje za bezbedno odlaganje.

DODATNE INFORMACIJE

VOC (isparljive organske materije)



Premazi za spoljašnje mineralne zidne podlove VOC max **40 g/L**. Maksimum VOC sadržaj **24 g/L** VOC (spreman za upotrebu).

PREDOSTROŽNOSTI



Pročitati pažljivo etiketu pre upotrebe. Za detaljne instrukcije o opasnostima i bezbednosti, bezbednosni list je dostupan na zahtev.

SKLADIŠTENJE



5°C-38°C

Držati posude zatvorene na hladnom i suvom mestu.

Ovaj tehnički list, informacije i instrukcije sub azirane na dugogodišnjem iskustvu i laboratojskim testovima i imaju za cilj jedino da opisu proizvod i njegov način korišćenja. Svakako, krajnji korisnik treba proveriti da li je proizvod odgovarajući za željenu upotrebu. Nađa kompanija garantuje kvalitet samog proizvoda, i ni u kom slučaju ne snosi odgovornost za bilo koju štetu ili štetu uzrokovana nepravilnim korišćenjem proizvoda koje nije u skladu sa instrukcijama za korišćenje. Kompanija zadržava prava da vrši ismene u tehničkom listu bez prethodnog obaveštenja.

+30.210.5589.400
TECHNICAL SUPPORT

