

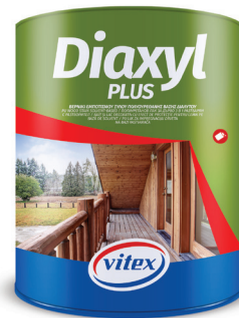
DIAXYL PLUS SB

PU Lazurni premaz na bazi rastvarača

Zaštitni i dekorativni poliuretanski penetracioni lak na bazi rastvarača za unutrašnje i spoljašnje drvene površine. Zbog svoje posebne formulacije efikasno sprečava rast plesni i gljivica u filmu. Prodire kroz pore drveta formirajući tanak film, omogućavajući mu istovremeno da diše. Zbog svoje elastičnosti prati kontrakciju drveta i štiti od vlage i UV zračenja.

Prednosti:

- Zaštitni i dekorativni lak za spoljašnje i unutrašnje drvene površine
- Sa poliuretanim i UV filterima za odličnu izdržljivost i otpornost na nepovoljne vremenske uslove i UV zračenje
- Omogućava drvetu da „diše“



Paints with polyurethane resins for enhanced durability



Paints with UV filters for protection from sunlight

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



Viskozitet

40 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)

Gustina

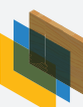
0,85 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

POKRIVNA MOĆ



Jedan sloj

12-16 m²/L



Dva sloja

6-8 m²/L

PAKOVANJE

bezbojni i 11 gotovih nijansi

750 mL

2,5 L



ZAVRŠNI EFEKAT

Prirodni

Saten

Sjaj



Prirodni izgled

RAZREĐIVANJE



Spreman za upotrebu

VREME SUŠENJA



Na dodir

1-2 h

Drugi sloj

24 h

NIJANSE

Bezbojni i 11 gotovih nijansi



TON KARTE - NIJANSE



PRIMENA

POLJE PRIMENE

Za unutrašnje i spoljne drvene površine.

PRIPREMA



Površine trteba da budu glatke i suve, bez prašine, masnoće, boje koja se ljušta i išmirglane. Nove drvene površine prvo premazati sa Diaxyl Extra Solvent-Based za zaštitu od gljiva i insekata.



KORACI

1 Dobro promešati pre upotrebe.

2 Naneti prvi sloj sa četkom, valjkom ili prskanjem.

3 Drugi sloj nakon 24 sata.

SAVETI

- Nanositi na temperaturama od 5-35°C i relativnoj vlažnosti <80%. Vлага u drvetu ne sme biti veća od 18%.
- Finalna nijansa drveta zavisi od prirodne boje drveta i njegove apsorbanice, kao i od broja premaza sa Diaxyl Plus.
- Za drvo poreklom iz tropskih krajeva se preporučuje ulje za impregnaciju (Teak Oil ili Decking Oil) umesto laka za

impregnaciju.

- Alat mora biti očišćen odmah nakon upotrebe sa Brush Solvent T-300, a onda sa sapunjavom vodom ili deterdžentom.
- Minimizovati otpad boje pretpostavljanjem 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 (Ispaljive organske materije)



Tankoslojni lazurni premazi za drvo VOC max **700 g/L**. Maksimum VOC sadržaj **699 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 su bazirane na dugogodišnjem iskustvu i laboratorijskim testovima i imaju za cilj jedino da opišu proizvod i njegov način korišćenja. Svakako, krajnji korisnik treba proveriti da li je proizvod odgovarajući za željenu upotrebu. Naša kompanija garantuje kvalitet samog proizvoda, i ni u kom slučaju ne snosi odgovornost za bilo koju štetu ili štetu uzrokovanu nepravilnim korišćenjem proizvoda koje nije u skladu sa instrukcijama za korišćenje. Kompanija zadržava prava da vrši ismene u tehničkom listu bez prethodnog obaveštenja.