

DIAXYL EXTRA WB

Zaštita za drvo za spoljašnje površine

Bezbojno sredstvo za zaštitu drveta na bazi vode za spoljašnje površine kao što su prozori, spoljna vrata, ograde, lamperije itd. Ima odlična svojstva prodiranja i efikasno štiti drvo od insekata kao što su crvi i druge bube, termiti itd. i od gljivica koje trule, plavih mrlja i vlage u skladu sa evropskim standardima EN 73, EN 84, EN 152, EN 46 i EN 118. Usklađen je sa novim evropskim zakonodavstvom.



PREDNOSTI:

- Efikasna zaštita od insekata i gljivica
- Velika dubina prodiranja

Licensed / Approved for: Wood Preservative

Authorization Number (Ministry of Rural Development & Food):

TP18-0120

Registration Number (Ministry of Agriculture, Rural Development and Environment, Republic of Cyprus):

KY-0167

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



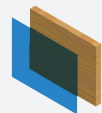
Viskozitet

15 - 30 sec (FORD CUP#4, 25°C)

Gustina

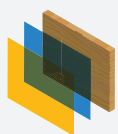
1,00 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

POKRIVNA MOĆ



Jedan sloj

10 m²/L



Dva sloja

5 m²/L

PAKOVANJE

Bezbojni 750 mL 2,5 L

ZAŠTITA

Gljivice koje napadaju drvo

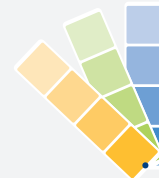
Aureobasidium pullulans (Gljive plave mrlje)
Sclerophoma pithyophilla (Gljive plave mrlje)
Gloeophyllum trabeum (gljive smeđe truleži)
Coniophora puteana (gljive smeđe truleži)
Poria placenta (gljive smeđe truleži)

Insekti koji napadaju drvo

Bube: Hilotrupes bajulus
Termiti: Reticulitermes sp.

NIJANSE

bezbojni



VREME SUŠENJA



Na dodir

1-2 h

Drugi sloj

24 h

RAZREĐIVANJE



Spreman za upotrebu



PRIMENA

PRIPREMA



Površine trteba da budu glatke i suve, bez prašine, masnoće, i starih lakova detaljno idmirglati stare lakove.



Na površinama kod kojih je šmirglanje teško (zakrivljene) naneti Paint Remover za uklanjanje starog laka.

Nakon uklanjanja starih lakova površinu očistiti rastvaračem i ostaviti da se osuši.



KORACI

1 Dobro promešati pre upotrebe.

2 Naneti prvi sloj sa četkom, valjkom.

3 Drugi sloj nakon 24 sata.

NANOŠENJE ZAVRŠNOG SLOJA

Nakon što je površina **potpuno suva**:



Za zaštitu od sunca, prirodnu završnu obradu ili odabrane nijanse za promenu prirodne boje drveta, nanosite 1-2 sloja DIAXYL PLUS* pu laka za drvo.

• Za formiranje bezbojnog zaštitnog filma od UV zračenja i vremenskih uslova nanosite 1-2 sloja LUSSOLAC PU ili MARELAC PU laka za drvo.

* Broj slojeva zavisi od vrste drveta, vremenskih uslova i željenog stepena zaštite.



SAVETI

- Nanositi na temperaturama od 5-35°C I relativnoj vlažnosti <80% Vлага u drvetu ne sme biti preko 18%.
- Zaštititi zemljište sa plastičnom folijom kod spoljnog nanošenja.
- Ne nanositi na drvene površine koje su u kontaktu sa zemljištem ili vodom.

- 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 **130 g/L**. Maksimum VOC sadržaj **129 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 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.