

# MARELAC WB

## Ultra izdržljiv PU lak za drvo na bazi vode

Lak na bazi vode, bez mirisa na bazi poliuretanske smole (jednokomponentni) za drvene površine izložene nepovoljnim vremenskim uslovima. Idealan je za čamce, jahte, brodove, prozorske okvire i drveni nameštaj. Ima odlična radna svojstva i formira elastičan i čvrst film. Sadrži UV filtere koji štite drvo od štetnog dejstva sunčeve svetlosti i specijalne aditive koji pružaju odličnu vodoodbojnost.

### Prednosti:

- Zaštitni film visokog sjaja za maksimalnu zaštitu od vremenskih uticaja i sunca sa UV filterima i HALS stabilizatorima svetlosti
- Vodoodbojnost idealna za drvene površine izložene nepovoljnim vremenskim uslovima



Paints with polyurethane resins for enhanced durability



Paints with UV filters for protection from sunlight

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

#### Viskozitet

80 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



#### Gustina

1,03 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

#### Sjaj

na 60° (ISO 2813)  
>80 jedinica (sjaj)

### POKRIVNA MOĆ



#### Jedan sloj

14-16 m<sup>2</sup>/L



#### Dva sloja

7-8 m<sup>2</sup>/L

### PAKOVANJE

Bezbojni sjajni  
(saten, mat)

750 mL

2,5 L

### ZAVRŠNI EFEKAT

Mat

Saten

Sjaj

✓ Sjaj

### RAZREĐIVANJE



#### Voda

Do 10%

### VREME SUŠENJA



#### Na dodir

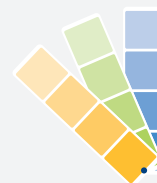
1-2 h

#### Drugi sloj

6-8 h

### NIJANSE

Bezbojan



## PRIMENA

### POLJE PRIMENE

Za 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 za zaštitu od gljiva i insekata.



### KORACI

1

Razrediti do 10% sa vodom i dobro promešati.

2

Naneti prvi sloj sa četkom ili valjkom.

3

Drugi sloj nakon 6-8 sati.

### SAVETI

- Nanositi na temperaturama od 5-35°C i relativnoj vlažnosti <80% RH% i vlažnosti drveta ispod 18%.
- Alat mora biti očišćen odmah nakon upotrebe vodom a ako je potrebno 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 (Isparljive organske materije)



Unutrašnji/spoljašnji završni lakovi i lazurni premazi za drvo VOC max **130 g/L**. Maksimum VOC sadržaj **99 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.

**+30.210.5589.400**  
TECHNICAL SUPPORT

