

MARELAC SB

Полиуретанов яхтен лак разтворян с разтворител

Прозрачен еднокомпонентен полиуретанов лак, разтворян с органичен разтворител, предназначен за защита на дървени повърхности, изложени на неблагоприятни атмосферни условия. Идеален за катери, яhti, кораби, а също и за врати, розорци, дървени мебели предназначени за външни помещения и други. С висока еластичност и твърдост, висок гланц и отлично разнасяне. Съдържа UV филтри със светлинни стабилизатори HALS за защита на дървото от ултравиолетови слънчеви лъчи и от силно неблагоприятни климатични условия.

Предимства:

- Високогланцов филм за максимална защита от слънчеви лъчи и от интензивни метеорологични условия, с UV филтри и светлинни стабилизатори HALS



Лак с повишена устойчивост, съдържащ полиуретанови смоли



Лак с UV филтри за устойчивост на слънчеви лъчи

ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА



Вискозитет

55 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)

Плътност

0,94 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

Гланц

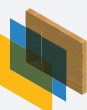
> 90 единици при 60° (ISO 2813)

РАЗХОД



За един слой

14-16 m²/L



За два слоя

7-8 m²/L

ЗАВЪРШЕК

Мат

Сатен

Гланц

✓ Гланцов завършек

РАЗРЕЖДАНЕ

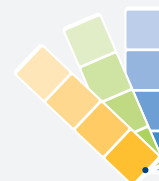


До 3%

- С разтворител за работа с четка T-300 (при работа с валяк/четка)
- С разтворител за работа с пистолет T-350 (при работа с пистолет)

РАЗЦВЕТКИ

Безцветен



ОПАКОВКА

Безцветен

750 mL

2,5 L



ЗАЩИТА НА ДЪРВО

ПОЛАГАНЕ

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

За екстериорни дървени повърхности.

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТИТЕ



Повърхностите трябва да бъдат чисти и сухи, без наличие на смоли или мазнини по тях, и изшкурени.



Върху нови дървени повърхности се нанася консервант за дърво Diaxyl Extra разтварян с разтворител, за защита от гъбички и насекоми.



СТЪПКИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1

Разрежда се до 5% с разтворител за работа с четка Т300 (при работа с четка или валяк) или с разтворител за работа с пистолет Т350 (при работа с пистолет) и се разбърква добре преди употреба.

2

Нанася се първият слой с валяк, с четка или с пистолет.

3

Следващ слой, ако е необходимо, се нанася след 20-24 часа.

TIPS

- Нанасяне при 5°C-35°C и <80% RH, като влажността на дървото не трябва да надвишава 18%.
- Валяци и четки се почистват с разтворител за работа с четка Т-300, а след това се измиват със сапун или с миеш препарат. Пистолетите се почистват с разтворител за работа с

пистолет Т-350.

- Свеждайте до минимум излишния разход на лак, като пресмятате точно количеството, което ви е необходимо.
- Събирайте остатъчните количества лак, за да ги използвате повторно. След нанасяне на лака, затворете и запечатайте добре съда и го съхранете

за бъдеща употреба.

- Не изливайте замърсените от миенето води на места, откъдето може да попаднат във водоносните пластовете. Консултирайте се с местните общински власти за тяхното събиране и депониране.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

ЛОС (Летливи органични съединения)



“Лакове и лазурни покрития за вътрешна / външна употреба”, Пределната стойност на ЛОС е **400 g/L**. Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) е **398 g/L**.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Моля, прочетете указанията за безопасност, написани върху етикета на съда. За подробни инструкции относно рисковете и безопасността по време на употреба, при поискване, се предоставя Информационен лист за безопасност. Тел. на Токсикологичен Център +359 2 9154 233

СЪХРАНЕНИЕ



5°C-38°C

Опаковките с продукта трябва да се съхраняват затворени, на сенчесто място, далече от преки слънчеви лъчи.

Горепосочените технически данни, информация, препоръки и инструкции са базирани на нашия дългогодишен опит и на лабораторни тестове, и са предназначени само за да опишат продукта и да определят неговото приложение. Крайният потребител, обаче, трябва да проверява дали продуктът е подходящ за предвидената от него употреба. Нашата компания гарантира качеството на самия продукт, като при това не носи никаква отговорност за щети или вреди, причинени, в случай че продуктът не е използван по предназначение и съгласно инструкциите за неговата употреба. Компанията има право да ревизира настоящия документ без предварително известяване.

+30.210.5589.400

ТЕХНИЧЕСКА ПОДКРЕПА - ГЪРЦИЯ

ISO 9001
14001
CERTIFIED 45001

