

PLATINUM

Висококачествен полиуретанов риполин

Висококачествена полиуретан - алкидна лакова боя, подходяща за интериорна и екстериорна употреба. Нанася се върху всякакви дървени повърхности, като прозорци, врати, шкафове и други, а също и върху метални повърхности. Има отлична покривност, висока степен на белота, и висока еластичност. Нанася се лесно, разнася се равномерно, без образуване на сенки и следи от четка или валяк, осигурява перфектен завършек. Филмът на боята е с изключителна дълготрайност, устойчив е на често миене и не се подава на пожълтяване.

Предимства:

- За интериорна и екстериорна употреба
- Съдържа полиуретан за оптимално съотношение на твърдост и еластичност
- Идеална за дървени повърхности, като прозорци, врати, шкафове
- Висока устойчивост на пожълтяване и миене



Лакова боя с повишена устойчивост, съдържаща полиуретанови смоли

ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

Вискозитет

90 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)

Плътност

1,30 ± 0,02 Kg / L за бялата боя с гланцов завършек
1,38 ± 0,02 Kg / L за бялата боя със сетен завършек
1,46 ± 0,02 Kg / L за бялата боя с матов завършек (ISO 2811)

Гланц

• При 60° (ISO 2813):
матов завършек < 15 единици
сатенен завършек 20-40 единици
гланцов завършек > 90 единици



ЗАВЪРШЕК

Мат	Сатен	Гланц
✓	✓	✓

РАЗРЕЖДАНЕ



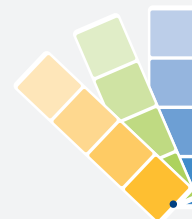
До 2%

- За работа с валяк/четка - с разтворител за работа с четка T-300
- За работа с пистолет - с разтворител за работа с пистолет T-350

РАЗЦВЕТКИ

4500+

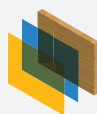
Бял цвят и хиляди разцветки с помощта на Тониращата система за машинно оцветяване **Vitex Coloring**



РАЗХОД



За един слой
16-18 m²/L



За два слоя
8-9 m²/L

ВРЕМЕ НА ИЗСЪХВАНЕ



При допир
3-4 h

Нанасяне на следващ слой след
20-24 h

ОПАКОВКА

Бяла боя (гланц, сатен, мат)	750 mL	2,5 L
База (гланц, сатен, мат)	750 mL	2,25 L



ЦВЕТОВИ КАТАЛОЗИ - ПАЛИТРИ



ДЪРВЕНИ ПОВЪРХНОСТИ

ПОЛАГАНЕ

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

За всякакви дървени повърхности, като прозорци, врати, шкафове и други, както и за метални повърхности.

ПРЕДВАРИТЕЛНА ПОДГОТОВКА



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



Дървените повърхности, след подходяща подготовка (третиране с консервант за дърво Diaxyl Extra, китосване, шпакловане с Acrylic Putty и шкурене), се грундира с Velatura. След това, повърхността се шури с подходяща шкурка и се отстранява прахът.



Металните повърхности се грундира с антикорозионен грунд (Anti-rust Primer, Minio Primer или Metal Primer).

Гланцови метални повърхности (галванизирани, алуминиеви и други) се грундира с Primer for Glossy Surfaces (грунд за гланцови повърхности) или с Wash Primer.



СТЪПКИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1

При работа с четка или с валик се разрежда до 2% с разтворител за работа с четка T-300. При работа с пистолет се разрежда до 2% с разтворител T-350. Разбърква се добре преди употреба.

2

Нанася се първият слой с валик, с четка или с пистолет airless.

3

Следващ слой се нанася след 20-24 часа.

ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

- Нанасяне при 5-35°C и <80% RH.
- Продуктът трябва да се оцветява само с помощта на Тониращата система за машинно оцветяване Vitex Coloring с използване на предлаганата базова боя.
- Валици и четки се почистват с разтворител за работа с четка T-300, а след това се измиват със сапун или с миеш препарат. Пистолетите се почистват

- с разтворител за работа с пистолет T-350.
- Повърхности покрити с Platinum PU се мият най-рано 30 дни след нанасянето на боята.
- Свеждайте до минимум излишния разход на боя, като пресметнете точно количеството, което ви е необходимо.
- Събирайте остатъчните количества боя, за да ги използвате повторно.

- След нанасяне на боята, затворете и запечатайте добре съда и го съхранете за бъдеща употреба.
- Не изливайте замърсените от миенето течности на места, откъдето може да попаднат във водоносните пластове. Консултирайте се с местните общински власти за тяхното събиране и депониране.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

ЛОС (Летливи органични съединения)



“Вътрешни/външни бояджийски покрития за довършителни работи и облицовъчни плоскости от дърво и метал”). Пределна стойност на ЛОС: **300 g/L**. Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) е **299 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

