

# MOTIVO METALLICO

## Емулсионна боя с метален завършек

Водоразтворима боя на базата на специални акрилни смоли и метални пигменти, разработена специално, за да придава впечатляващ метален ефект на всяка повърхност. Може да се нанася като декоративен завършек върху стени, колони, тавани, гипсокартон, както и върху повърхности от дърво, пластмаса или метал, след подходяща подготовка. С ниска миризма по време на нанасяне, тъй като не съдържа амоняк или други опасни вещества, като ароматни въглеводороди, свободен формалдехид, тежки метали или алкилфенолетоксилати.

### Предимства:

- Впечатляващ метален завършек, лесно постигане на изключителни ефекти
- За всякаква повърхност, включително дърво, пластмаса и метал
- Предлага се в 3 готови разцветки и се оцветява в 30 разцветки



## ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

### ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

#### Вискозитет

80 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



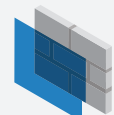
#### Плътност

1,10 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)  
за бялата боя

#### Гланц

> 25 единици при 60° (ISO 2813)

### РАЗХОД



#### За един слой

10-12 m<sup>2</sup>/L



#### За два слоя

5-6 m<sup>2</sup>/L

### ЗАВЪРШЕК

Мат

Сатен

Металик



Метален завършек

### РАЗРЕЖДАНЕ



#### С вода

- 0-5 % при работа с валик или с четка
- 5-10% при работа с пистолет

### ВРЕМЕ НА ИЗСЪХВАНЕ



#### При допир

1-2 h

#### Нанасяне на следващ слой след

6-8 h

### РАЗЦВЕТКИ

500 Pandora (сребрист цвят), 520 Helios (златист цвят) и 530 Selene (бронзов цвят). Разцветката 500 Pandora се използва и като основа за създаване на 30 предлагани нюанса по цветови каталог, с помощта на Тониращата система за машинно оцветяване **Vitex Coloring**



### ОПАКОВКА

Silver, Gold, Bronze	700 mL	2,1 L
Базова боя Pandora	700 mL	2,1 L



## ПОЛАГАНЕ

## ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Нанася се като декоративен завършек върху стени, колони, тавани, гипсокартон, както и върху повърхности от дърво, пластмаса или метал, след подходяща подготовка.

## ПРЕДВАРИТЕЛНА ПОДГОТОВКА



**Повърхностите трябва** да бъдат чисти, сухи и гладки, без прах, мазнини или ронливи материали.

**За запълване** на дупки и пукнатини се използва Acrylic Putty. **Стари повърхности покрити с постни бои** (с вар или с лепилни бои) се грундират с Acrylan Unco Eco или с Durovit.



**Нови повърхности** от мазилка, бетон, тухла и други, както и шпакловани повърхности се грундират със 100% Акрилен грунд (Acrylic Primer) или с Acrylan Unco Eco. За по-добро открояване на металния завършек се препоръчва нанасяне на един слой емулсионна (латексова) боя на Vitex, преди нанасяне на Vitex Metallico. Дървените повърхности се грундират с Velatura Eco.



**Повърхности от PVC, алуминий, стъкло** и други се грундират с Velatura Eco или с Грунд за гланцови повърхности (Primer for Glossy Surfaces).

**Металните повърхности** се грундират с антикорозионен грунд (Metal Primer, Anti-Rust Primer и други).

## СТЪПКИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1

Разбърква се добре преди употреба и периодично по време на нанасянето. Разрежда се с вода преди употреба.

2

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

3

Следващ слой се нанася след 6-8 часа.

## ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

- Нанасяне при 5-35°C и <80% RH.
- Инструментите се почистват веднага след употреба с вода и, ако е необходимо, се измиват със сапун или с миещ препарат.
- Повърхности, боядисани с Vitex Metallico могат да се мият с вода най-рано три седмици след боядисването им, с използване на мека гъба, а в случай на упорити петна - с използване на неутрален, безцветен миещ препарат.

- Свеждайте до минимум излишния разход на боя, като пресметнете точно количеството, което ви е необходимо. 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.
- 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)



„Гланцови покрития за вътрешни стени и тавани (коефициент на отражение >25@60°). Пределна стойност **100 g/L**. Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) ) **е 29 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 +359.29154.233.

## 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 предназначенията 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 бил използван за съответното приложение 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**

