

VITEX CARE

Най-добра в своя клас боя за интериорна употреба

Най-добра в своя клас матова емулсионна боя, предназначена за боядисване на интериорни стени. Разработена по специална технология за защита на повърхностите, боята образува филм с подобрена устойчивост срещу обичайни домакински замърсители, като ги отстранява по-лесно, дори след дълго време. Осигурява висока покривност, изключително нисък разход, отлична белота и отлична устойчивост на често миене (Class 1, EN 13300 / ISO 11998). Практически без мирис. Почти нулеви емисии на ЛОС. Благодарение на много ниските емисии на летливи органични съединения (ЛОС) допринася за по-добро качество на въздуха и по-добра хигиена

в интериорните помещения. Продуктът е сертифициран по **Indoor Air Comfort GOLD**, най-строгата в света система за оценка на емисиите в интериорни помещения. Антимикробно действие по филма на боята (Сертификати IMSL No 2020/09/0531B и SGS No AX20-06322.001), в съответствие с методите за изпитване ISO 22196 и EN 15457. Отличена от British Allergy Foundation със знака "Seal of Approval" за намалени нива на алергени и дразнещи вещества, а също и като боя, подходяща за жилищни помещения, обитавани от хора с алергии и астма. Намалени общи емисии на CO₂ по време на цикъла "от люлката до гроба". Пластмасовата опаковка на боята се състои от 50% рециклиран материал.



Предимства:

- Матов завършек
- Изключително нисък разход и устойчивост на петна / лесно премахване на петна
- IAC GOLD, Клас А+ за качество на въздуха в интериорни помещения
- Антимикробно действие
- Хипоалергенна, допринася за намаляване на алергените
- Изключително лесно миене
- Висока покривност
- Практически без мирис
- Слабо въздействие върху околната среда по време на жизнения ѝ цикъл



Боя лесна за почистване



Качество на въздуха в интериорни помещения



Хипоалергенна боя



Антимикробна боя



Боя с висока устойчивост на често миене



Боя практически без мирис



Система за оценка на зелени (екологични) сгради



Слабо въздействие върху околната среда



Противоплесенна боя

ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

Вискозитет

110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



Плътност

1,46 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)
за бялата боя

Гланц

< 5 единици @ 85° (ISO 2813)

ЗАВЪРШЕК

Mat

Сатен

Гланц



Матов завършек

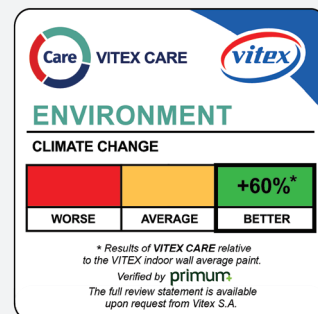
РАЗРЕЖДАНЕ



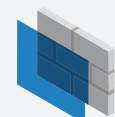
Вода

До 10 %

ЕКОМАРКИРОВКА



РАЗХОД



За един слой

15-18 m²/L



За два слоя

8-9 m²/L

ВРЕМЕ НА ИЗСЪХВАНЕ



При допир

30-60 min

Нанасяне на следващ слой след

3-4 h

ЦВЕТОВИ КАТАЛОЗИ - ПАЛИТРИ



ОПАКОВКА

Бяла боя	750 mL	3 L	10 L
Бази	1 L	3 L	10 L

4500+

Предлага се в бял цвят и в неограничена гама разцветки с помощта на **Тониращата система Vitex Coloring**



ИНТЕРИОРНИ ПОВЪРХНОСТИ

ПОЛАГАНЕ

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Нови интериорни повърхности от бетон, мазилка, тухла, гипсокартон или стари боядисани повърхности.

Идеална за помещения като:

- Детски стаи, училища, детски градини
- Медицински кабинети, болници, родилни домове
- Хотели, ресторанти, фитнес центрове
- Складове за хранителни стоки

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТИТЕ



Повърхностите трябва да бъдат чисти, сухи и гладки, без прах, мазнини или ронливи материали. Vitex Care се нанася директно върху вече боядисани повърхности, при условие, че старата боя е здрава. **За запълване на отвори и пукнатини** се използва Acrylic Putty или Visto.



Стари повърхности покрити с постни бои (с вар или с лепилни бои) се грундират с Acrylan Unco Eco. **Нови повърхности** от мазилка, бетон, цимент, гипсокартон и други, се грундират с Acrylan Unco Eco. **Повърхности замърсени** с цигарен дим, сажди, кафе или с други видове петна, се грундират с Blanco Eco.



За максимална покривност при боядисване в тъмни и ярки разцветки (сини, червени, жълти и други) се препоръчва най-напред върху повърхността да се нанася PreColor Primer, оцветен с помощта на Тониращата система за машинно оцветяване Vitex Coloring, в зависимост от финалната разцветка.



СТЪПКИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1

Разрежда се до 10% с вода и се разбърква добре преди употреба.

2

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

3

Следващ слой се нанася след 3-4 часа.

ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

- Нанасяне при 5-35°C и <80% RH.
- Продуктът трябва да бъде оцветен само с помощта на Тониращата система Vitex Coloring с използване на препоръчаната базова боя.
- Инструментите се почистват веднага след употреба с вода и, ако е необходимо, се измиват със сапун или с миеш препарат.
- Повърхности, боядисани с Vitex Care могат да се мият с вода най-рано три седмици след боядисването им.

Мие се внимателно с вода, с помощта на мека гъба. В случай на упорити петна се използва мек безцветен миеш препарат или сапунена вода.

- Свеждайте до минимум излишния разход на боя, като пресмятате точно количеството, което ви е необходимо.
- Не разреждайте цялата боя в съда, а само количеството, което ви е нужно за деня.
- Събирайте остатъчните количества боя, за

да ги олзвате 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)



"Матови покрития за вътрешни стени и тавани" (Гланц $\leq 25@60^\circ$). Пределна стойност **30 g/L**. Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) е **<1 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 в хладно и сухо място.

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

