

VITO ECO

Емулсионна екологична боя



Емулсионна екологична боя за обща интериорна употреба. Има висока покривност и нисък разход. Разнася се много добре. Образува гладка, матова повърхност. Боята е с дискретен мирис, тъй като не съдържа опасни вещества, като ароматни въглеводороди, амоняк, свободен формалдехид, тежки метали или алкилфенолетоксилати. Сертифицирана е в съответствие с критериите на Съвета за присъждане на знака за екомаркировка на ЕС.

- Екологична боя
- Висока покривност и нисък разход

РАЗЦВЕТКИ

Предлага се в бял цвят и в неограничена гама разцветки с помощта на Тониращата система за машинно оцветяване Colorfull на Vitex.

ОПАКОВКА

Бяла боя	750 mL	3 L	9 L	15 L
Базова боя	1 L	3 L	9 L	

РАЗХОД

11-13 m²/L съгласно стандарт ISO 6504-1, върху подходящо подготвени повърхности.

ЛОС (Летливи органични съединения)

Пределна стойност за максималното съдържание на ЛОС, приета в ЕС (Директива 2004/42/ЕО) за конкретния продукт (категория А/а „Матови покрития за вътрешни стени и тавани“ (коефициент на отражение ≤25@60°), Тип „ВР“ - водоразтворими): **30 g/L**. Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) е <math><10 \text{ g/L}</math>.

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТИТЕ

Повърхностите трябва да бъдат чисти, сухи и гладки, без прах, мазнини или ронливи материали. За запълване на отвори и шпакловане на пукнатини се използва Акрилен строителен кит или Visto. Стари повърхности покрити с постни бои (с вар или с лепилни бои), се грундират с Acrylan Unco Eco. Нови повърхности от мазилки, бетон, тухла, гипсокартон и други, а също и шпакловани повърхности се грундират с Acrylan Unco Eco или Blanco Eco. Повърхности замърсени от цигарен дим, сажди, маркери, кафе или с други видове петна, се грундират с Blanco Eco.

При използване на тъмни разцветки (полутранспарентна базова боя), повърхностите трябва най-напред да се грундират с Blanco Eco - непроменен или леко тониран с нюанса на желаната финална разцветка.

ПОЛАГАНЕ

Преди употреба продуктът трябва да се разбърква добре. Нанася се на два слоя с четка, с валик или с пистолет airless, като се разрежда до 10% с вода. Продуктът не трябва да се полага при температури по-ниски от 5°C, по-високи от 35°C и/или при относителна влажност по-висока от 80%.

Нанесеният слой е сух при допир до 15-30 минути. Следващ слой се нанася след 3-4 часа. Дадените времена варират в зависимост от атмосферните условия (относителна влажност и температура).

След полагането на боята, съдът се затваря и запечатва добре, и



се съхранява при температури между 5°C и 35°C, за бъдеща употреба. Повърхности боядисани с Vito Eco 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 миеш препарат.

Инструментите се почистват веднага след употреба с вода, и ако е необходимо се измиват със сапун или с миеш препарат. Не изливайте замърсените от миенето води на места, откъдето може да попаднат във водоносните пластове. Необходимо е специално управление на остатъчните количества от боите - да не се изливат или изхвърлят заедно с битовите отпадъци. Консултирайте се с местните общински власти за тяхното събиране и депониране.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вискозитет	110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)
Плътност	1,59 ± 0,02 Kg/L (ISO 2811)-за бялата боя
Гланц	< 5 единици при 60° (ISO 2813)

ЗАБЕЛЕЖКИ

Сведете до минимум разхищаването на боя, като пресметнете точно количеството боя, което ви е необходимо. Събирайте остатъчните количества боя, за да ги използвате повторно. Повторното използване на боите може реално да сведе до минимум въздействието на продуктите върху околната среда през техния жизнен цикъл.

СЪХРАНЕНИЕ

Опаковките с продукта трябва да се съхраняват затворени, на сенчесто място, далече от преки слънчеви лъчи, при температура в интервала 5°C-38°C.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Преди употреба прочетете етикета. За подробни указания и предпазни мерки прочетете Информационния лист за безопасност на продукта. Повече информация за основанията, на базата на които е присъден знакът за екомаркировка на този продукт, можете да намерите на Интернет адрес: <http://www.ecolabel.eu>



Vitex-Hermes Bulgaria e.o.o.
Stopanski dvor, Mirovyana village 1789 Sofia
T: +359-070013332 www.vitex.bg