

ASPIRE

Матова емулсионна боя за интериорна употреба

Матова емулсионна боя за интериорна употреба. Осигурява висока покривност, нисък разход, отлична белота и висока устойчивост на често миене. С ниска миризма по време на нанасяне, тъй като не съдържа амоняк или други опасни вещества, като ароматни въглеводороди, или алкилфенолетоксилати.



Предимства:

- Устойчивост на често миене
- Ниска миризма
- Висока покривност

ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПРОДУКТА

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКА

Вискозитет

110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



Плътност

1,54 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)
за бялата боя

Гланц

< 5 единици при @ 85°
(ISO 2813)

РАЗХОД



за един слой
13-16 m²/L



за два слоя
7-8 m²/L

ОПАКОВКА

Бяла боя	750 mL	3 L	10 L	15 L
Базови бои	1 L	3 L	10 L	

ЗАВЪРШЕК

Мат Сатен Гланц



Матов завършек

РАЗРЕЖДАНЕ



С вода
0-10 %

ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ



При допир
30-60 min
Нанасяне на следващ слой след
2-3 h

РАЗЦВЕТКИ

4500+

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



ЦВЕТОВИ КАТАЛОЗИ - ПАЛИТРИ



ИНТЕРИОРНИ ПОВЪРХНОСТИ

ПОЛАГАНЕ

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Нови интериорни повърхности от бетон, мазилка, тухла, гипсокартон, а също и повърхности със стари бои.

Идеална за помещения, като:

- Професионални помещения
- Помещения с изисквания за често преобоядисване / освежаване

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТИТЕ



Повърхностите трябва да бъдат чисти, сухи и гладки, без прах, мазнини или ронливи материали. За вече боядисани повърхности, без проблемни и ронливи участъци, не е нужна специална подготовка и ASPIRE се нанася директно.

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 или с Durovit.

Нови повърхности от мазилка, бетон, тухли, гипсокартон и други, както и шпакловани повърхности се грундират с 100% Акрилен грунд или с Acrylan Unco Eco.

Повърхности замърсени от цигарен дим, сажди, маркери, кафе или с други видове петна, се грундират с Blanco Eco или с Vitosin.



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



СТЪПКИ

1

Стъпки за полагане.

2

Първият слой се нанася с валяк, с четка или с пистолет airless.

3

Следващ слой се нанася след 2-3 часа.

TIPS

- Нанася се при 5-35°C и <80% RH.
- Продуктът трябва да се оцветява изключително и само с помощта на Тониращата система за машинно оцветяване Vitex Coloring с използване на предлаганата 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 Vito Plus 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.
- Свеждайте до минимум излишните разходи за боя, като пресметнете точно количеството, което ви е необходимо.
- Събирайте остатъчните количества

боя, за да ги използвате повторно. След нанасянето на боята, 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 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” (коефициент на отражение $\leq 25 @ 60^\circ$).
Пределна стойност **30 g/L**.
Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) е **20 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 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.