

PRECOLOR

Бял акрилен грунд на водна основа, оцветяем

Бял грунд на водна основа, разработен по нова технология на базата на акрилни смоли, подходящ за екстериорна и интериорна употреба, оцветяващ се с помощта на Тонираща система за машинно оцветяване на Vitex. Употребата му води до увеличаване на покривността и намаляване броя на необходимите слоеве финашна боя. Грундът постига идеално равновесие по отношение на поглъщането и разсейването на светлината, благодарение на което желаният цвят на финашния слой се постига напълно и по-бързо. Оцветява се в три разцветки (жълт, червен и сив цвят), в зависимост от желания цвят на

финашния слой и на базата на цветовия кръг, като по този начин се намалява броят на слоевете финашна боя, за разцветки, които се получават от транспарентна базова боя. Също така, грундът се оцветява и за финашни бои, с разцветки получавани от полупрозрачна и бяла базова боя, за още по-висока покривност. Има висока покривност, нанася се лесно, съхне бързо, има нисък разход и е подходящ като основа за всички видове водоразтворими бои. Подобрява вида, покривността, адхезията и устойчивостта на финашната боя.



Предимства:

- Повишава покривността, като по този начин намалява необходимия брой слоеве на финашната боя
- Подобрява вида, адхезията и устойчивостта на финашната боя
- Може да се оцветява в зависимост от разцветката на финашната боя
- За екстериорна & интериорна употреба

ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА



Вискозитет

95 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)

Плътност

1,21 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Подходящ за повърхности със стари бои, а също и за нови повърхности от мазилка, бетон, циментови и мраморни мазилки, гипсокартон и други.

РАЗЦВЕТКИ

При използване на транспарентна базова боя се оцветява в три конкретни цвята - жълт, червен и сив, в зависимост от финашната разцветка.



При използване на бяла и полупрозрачна базова боя се оцветява в зависимост от финашната разцветка.

РАЗХОД



За един слой

10-12 m²/L

РАЗРЕЖДАНЕ



С вода

- При работа с четка или с валик - без разреждане - готов за употреба
- При работа с пистолет airless се разрежда 5-10%

ОПАКОВКА

Бял цвят

750 mL

3 L

10 L



ВРЕМЕ НА ИЗСЪХВАНЕ



При допир
30-60 min

Нанасяне
на финашна
боя след

3-4 h

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТИТЕ

ПОЛАГАНЕ

ПРЕДВАРИТЕЛНА ПОДГОТОВКА



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

За запълване на отвори и шпакловане на пукнатини се използва Acrylic Putty.



Нови повърхности от мазилка, бетон, циментови и мраморни разтвори, гипсокартон и други, както и шпакловани повърхности се шкурят с шкурка и се отстранява прахът.



СТЪПКИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1

Разрежда се 5-10% с вода само при работа с пистолет airless и се разбърква добре преди употреба.

2

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

НАНАСЯНЕ НА ФИНИШНА БОЯ



Боядисва се след 4-6 часа от нанасянето на грунда, с използване на водоразтворими бои (емулсионни, акрилни, еластомерни и други).
Предложения за бои:

- За интериорни повърхности - боядисване с Vitex Classic, или Vitex Eco за матов завършек, или с Vitex Satin Eco за сатенен завършек.
- За екстериорни повърхности - боядисване с Acrylan MAX, Acrylan или Acrylan Elastic.



ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

- Нанасяне при 5-35°C и <80% RH. При екстериорна употреба да не се нанася, ако има опасност от дъжд или залежаване през следващите 48 часа.
- Продуктът трябва да се оцветява само с помощта на Тониращата система за машинно оцветяване Vitex Coloring.
- Инструментите се почистват веднага след употреба с вода и, ако е

необходимо, се измиват с сапун или с миеш препарат.

- Свеждайте до минимум излишния разход на грунд, като пресметнете точно количеството, което ви е необходимо.
- Събирайте остатъчните количества грунд, за да ги използвате повторно. След нанасяне на грунда 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)



“Грундове”. Пределна стойност на ЛОС: **30 g/L**. Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) е **15 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

**ISO 9001
14001
CERTIFIED 45001**

