

VITOSIN

Акрилен запечатващ грунд разтворян с разтворител

Бял, матов запечатващ грунд разтворян с органичен разтворител, с разнообразни приложения, разработен на базата на акрилни термoplastични смоли. Благодарение на своя специален химически състав се използва за покриване и запечатване на повърхности замърсени със сажди, мухъл, димни газове и други петна, като възпрепятства тяхното повторно появяване. Идеален за запечатване на повърхности, боядисани с водни или постни бои (с вар или

лепилни бои), за използване като грунд за водоразтворими бои, а също и като финална боя за боядисване на тавани, благодарение на своята устойчива белина и висока устойчивост на водни пари и мухъл. Осигурява висока покривност и устойчивост, много нисък разход, перфектно разнасяне, притежава отлична адхезия към повърхности на стени, а също и към повърхности от дърво, цимент, гипс и други.



Предимства:

- Покрива плътно интериорни и екстериорни повърхности
- Запечатва отлично петна от сажди, цигарен дим, мухъл, димни газове и други трудни за покриване петна
- Висока устойчивост на водни пари и мухъл

ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА



Вискозитет

95 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)

Плътност

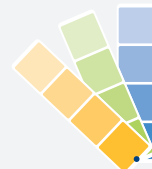
1,37 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

За интериорни и екстериорни повърхности на стени, за повърхности от дърво, цимент, гипс и други.

РАЗЦВЕТКИ

Бял цвят



РАЗХОД



За един слой

8-10 m²/L

За един слой

4-5 m²/L

РАЗРЕЖДАНЕ



До 5%

- За работа с валеж/четка - с разтворител за работа с четка T300
- За работа с пистолет - с разтворител за работа с пистолет T350

ВРЕМЕ НА ИЗСЪХВАНЕ



При допир
1-2 h

Нанасяне на следващ слой след
24 h

Нанасяне на финална боя след
4-6 h

ОПАКОВКА

Бял цвят

750 mL

2,5 L

10 L



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 или Visto. Преди грундиране повърхността трябва да се изтърка добре и да е абсолютно суха.



СТЪПКИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1

Разрежда се до 5% с разтворител за работа с четка Т300 - при работа с валик или с четка, или с разтворител Т350 - при работа с пистолет, и се разбърква добре преди употреба.

2

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

3

Следващ слой се нанася след 24 часа или след 4-6 часа с използване на водоразтворими бои на Vitex.

НАНАСЯНЕ НА ФИНИШНА БОЯ



Боядисва се след 4-6 часа 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, 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 замръзване през следващите 48 часа.
- Валици и четки се почистват с разтворител за работа с четка Т300, а след това се измиват със сапун или с миеш препарат. Пистолетите се почистват с разтворител за работа с

пистолет Т350.

- 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 миеното 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)



„Фиксирани грундове“. Пределна стойност на ЛОС: **750 g/L**. Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) е **499 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**

