



Фирма
Калсини
Официален
представител на



Техническа информация

юни 2019

Аурис Креда Мат варово-матова боя на водна основа

Описание на продукта:

- ❖ Аурис Креда Мат е варово-матова, миеща се боя на водна основа, за вътре и вън с много добро покритие.

Свойства:

- ❖ Много добро покритие
- ❖ Лесна за нанасяне
- ❖ Дишаща
- ❖ Много матов външен вид
- ❖ Без пожълтяване
- ❖ Почти без миризма
- ❖ За добро и лесно почистване можете да защитите с Аурис невидима диамантена защита
- ❖ Добро поведение при съхранение - не образува сбита утайка, не променя вискозитета си във времето
- ❖ Предлага се във всички цветове от нашите цветни колекции, когато сте оцветили грунда, покрива с една ръка

Предназначение:

- ❖ Подходящ за вътрешни стени и тавани, гипс, гипсокартон, зидария, бетон, груби тухлени и бетонни стени, стари стени и неравномерно попиващи повърхности и други подобни.
- ❖ Може да се използва и за вече боядисани повърхности, без грунд

Разход:

- ❖ Разход: 15-18 м² / л. в зависимост от основата и начина на полагане (около 15 м²/L за един слой)

Класификация: Съответства на изискванията на българското законодателство

ХАРАКТЕРИСТИКА

Технически данни: Професионален грунд за стена

- ❖ Гланц: матов, варово-матова
 - ❖ Цвят: Предлага се във всички цветове.
 - ❖ Основни данни при 20 ° C (бяла боя):
 - Специфично тегло / Плътност: (БДС EN ISO 2811-1) : 1.42 g/cm³
 - Вискозитет KU, при (23±0,5)°C: (ASTM D 562-81): +/- 110 KU
 - Съдържание на нелетливи твърди вещества(БДС EN ISO 3251): +/- 61%
 - Изпитване на решетъчни нарязи: (БДС EN ISO 2409): 2 степен
 - Титанов оксид тип пигмент (TiO₂)
 - Препоръчителна дебелина на сухия филм: 70 микрона.
 - Препоръчителна дебелина на мокрия слой: 150 микрона.
 - Теоретичен разход : 10-15 м² / л
 - Време за съхнене при 20 ° C: суха на пипане след 0,5-1 час
 - Може да се пребоядисва след 4 часа
 - Точка на възпламеняване: незапалим продукт
 - Срок на годност: Да се съхранява в оригиналната опаковка и на място без замръзване (мин. 12 месеца).
 - Температура на съхранение: минус 5 ° C - макс. 40 ° C(+)
 - Тази боя съдържа много малко ЛОС - Летливи органични съединения .
- Клас А (боя с максимум 30gr / L VOS. Ограничение за 2016 г .: 30gr / L

Външен вид на боята след разбъркване: (визуално) Хомогенна, гъста, трудно подвижна маса.

Разреждане: Боята е готова за употреба, но може да се разрежда 5 до 15% с вода в зависимост от начина на приложение и субстрата за боядисване. Препоръчва се разреждане при боядисване на силно абсорбиращи повърхности като мазилки и гипсокартон.

Колористика: Бял цвят (стандартен). Предлага се в трите основни бази: Р (П)- пастел, за тониране в пастени тонове, D (Д) - дълбоки цветове и тъмни наситени тонове, TR (ТР) -транспарант или прозрачна база за интензивни и ярки цветове. Може да бъде оцветен във всички цветове от нашите цветови колекции

Подготовка за работа:

- ❖ Повечето проблеми с боята възникват поради лоша подготовка или приложение. Чрез добра подготовка на повърхността помагате на системата за боядисване в дългосрочна защита.
- ❖ Повърхността трябва да бъде суха, чиста и стабилна. Напуканата боя трябва да се отстрани напълно от повърхността. Отстранете всички повърхностни замърсявания, включително вар, прах и мазнини като почистите с подходящо почистващо средство. След това изплакнете и оставете да изсъхне. За предпочитане е лъскавите повърхности да бъдат шлифовани с шкурка.
- ❖ Мазилка: Оставете мазилката да изсъхне за минимум 30 дни (проверете сушенето на мазилката с влагомер). За субстрати, които са твърде порести, препоръчително е първо да поставите фиксиращ праймер върху мазилката.
- ❖ Бетон, цимент, тухла: Отстранете всички неравности, прах и отломки преди боядисване. Поставете 1 слой грунд Аурис Прим Про грунд за стена
- ❖ Следвайте препоръките за правилната подготовка на различните повърхности преди боядисване. На неоцветени повърхности е препоръчително първо да нанесете грунд и след това да завършите с 1- 2 слоя крайна боя.
- ❖ Ако имате някакви въпроси, винаги можете да се свържете с нас.

Средства за нанасяне:

- ❖ Нанесете боята с четка, валик или пръскачка под налягане. Разреждането обикновено не е необходимо. По желание се разрежда с 5 до 10% с вода.
- ❖ Не се препоръчва използването на конвенционален спрей
- ❖ безвъздушно: боята е готова за употреба, разреждете макс. 5 до 10%, ако желаете.
 - Дюза 0.017 "-0.021"
 - Налягане: +/- 10 МПа (= 100 atm)
 - налягане безвъздушно: +/- 10МПа (= 100 atm)

Условия за нанасяне:

- ❖ Не боядисвайте на пряка слънчева светлина. Използвайте боята над 7 ° С и под 30 ° С. Боядисайте от суха повърхност до мокра, вече боядисана повърхност.

Почистване на инструментите:

- ❖ Почистете ръцете и инструментите веднага след употреба със сапун и вода.
- ❖ След почистване се препоръчва почистване на материала с бял спирт, за да се избегне ръждясването на инструментите.

Безопасност:

- ❖ Вижте Информационния лист за безопасност - MSDS

За информация и съвети:

- ❖ За всички въпроси относно този продукт се свържете с:
Фирма Калсини
Т: 0359899127761;
А: София 1715, Младост-2, бл. 270, studio 2
e-mail: s.calsiny@gmail.com
www.calsini.com

Настоящото техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Техническата информация е съставена съгласно най-новите технологични данни от производителя. Препоръчваме на нашите клиенти, преди работа да проверят продукта чрез поставяне на проба. При боядисването на трудни повърхности е препоръчително да се свържете с производителя, защото не всички субстрати са подходящи за боядисване и тяхната предварителна подготовка не би могла да бъде включена в този технически информационен лист. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящото техническо описание не е било заместено или променено с по-нова редакция.
