



ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА GLI STUCCHI FIORENTINI ЕФЕКТ СТУЧИ ФИОРЕНТИНИ (СТУКО И МАРМОРИНО)

ОПИСАНИЕ

Декоративно покритие с инертни естествени варовикови пълнители и специални обвързващи добавки в хомогенна смес. Лесно се прилага, устойчиво е на мухъл и бактерии, стабилно във времето и има висока пропускливост на водна пара. Благодарение на новаторската си формула, въз основа на използването на специално наноструктурирани пълнители, продуктът притежава уникални характеристики по отношение на съществуващите продукти на пазара.

ЦВЕТОВА ГАМА

Ефектът СТУЧИ ФИОРЕНТИНИ се произвежда в бял цвят. Чрез добавяне на оцветител – тонери (цветове с номера от 0 до 49) могат да бъдат получени различни цветове. В зависимост от дозирането на тонерите, могат да бъдат получени по 3 различни нюанса от всеки цвят. Важно е да не се добавят повече от 1 тонер в 2.5 литра от продукта и не повече от 4 тонера в 10 литра от продукта.



НАНАСЯНЕ

Продуктът е готов за употреба.

Преди нанасяне е необходимо да се отстрани наличието на вода по повърхността. По време на нанасяне температурата на околната среда трябва да е между +10 и +30°C, а относителната влажност на въздуха трябва да е по-ниска от 85%. Нанесете един слой от Грунд Стучи.

Първи слой:

Продукт: СТУКО ИЛИ МАРМОРИНО (бял)

Разход: около 500 ÷ 600 гр/м²

Първият слой трябва да бъде положен равномерно по повърхността.

В първия слой, не е необходимо продуктът да се оцветява.

Изберете цвят и добавете необходимото количество тонер в белия Ефект СТУЧИ ФИОРЕНТИНИ.

Разбъркайте добре до получаването на хомогенна смес.

Втори слой:

Продукт: СТУКО (бял или цветен)

Разход: около 220 ÷ 300 гр/м²

Прилага се, когато първият слой е напълно сух. Нанасяйте внимателно, за да създадете равна непрозрачна повърхност, без издатини и вдлъбнатини. Този слой ще служи за основа на третия слой.

Трети слой и полиране:

Продукт: СТУКО (бял или цветен)

Разход: около 80 ÷ 100 гр/м²

Прилага се, когато вторият слой е напълно изсъхнал. Разбъркайте сместа и нанесете равномерно до получаване на желания резултат. Преди третият слой да е напълно изсъхнал, със шпатулата полирайте до получаване на блясък.

Защитен слой:

Предпазваща вакса: около 30 ÷ 50 гр/м². Разбъркайте добре преди употреба. Повърхността, върху която ще се нанася ваксата, трябва да бъде суха, изчакайте поне 48 часа. Нанесете ваксата, като използвате мека гъба, нанесяйте върху участъци от 1 м² всеки път, докато покриете цялата повърхност. Остатъците от ваксата по повърхността оберете с кърпа (нетъкана, микрофибър, памук или лен).

СЪХРАНЕНИЕ

24 месеца при температури между +5°C и +30°C. Пазете от замръзване.

БЕЗОПАСНОСТ

Да се избягва контакт с очите и кожата. В случай на контакт, изплакнете обилно с вода. За всякаква допълнителна информация потърсете Информационния лист за безопасност на продукта.

ИЗХВЪРЛЯНЕ

Този продукт или остатъците от него трябва да се изхвърлят в съответствие с действащата нормативна уредба. Празните опаковки трябва да бъдат рециклирани.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Външен вид: гланцов продукт, фин, с естествени нюанси

Опаковка: 2,5 литра (3,9 кг) и 10 литра (15,6 кг)

Инструменти: стоманена шпатула

Специфично тегло: 1,56 ± 0,05 кг / л

Теоретичен разход: 0,80 ÷ 1,00 кг/м² в общо 3 слоя

Анализ за размера на частиците: недоловим

Дебелината на покритието: 0,50 ÷ 0,65 мм за общо 3 слоя

Съхнене на допир: 2 часа със стайна температура 20°C

Пълно съхнене: 48 часа със стайна температура 20°C

Карбонизация: стабилна, 180 дни

Нанасяне на следващ слой: 10 часа при стайна температура 20°C

pH: след 30 дни 12.5 ± 0.2

Пропускливост на водни пари (SD): 0.06 m

(Референтен номер: UNI EN ISO 7783-2:2001)

Опаковка	Марморино: 15 л Стуко: 2.5 л, 10 л
Разход	Грунд Стучи: 150 - 200 гр/м ² за един слой Марморино: 1000 – 1200 гр/м ² за първи слой Стуко: 500 – 600 гр/м ² за първи слой 220 – 300 гр/м ² за втори слой 80 – 100 гр/м ² за трети слой Вакса Цера: 30 – 50 гр/м ²
Съхнене	12 часа между слоевете, 48 часа преди ваксата
pH	Стуко и Марморино: 12.5 ± 0.2 след 30 дни Вакса: 11 ± 0.5
Относително тегло	Грунд Стучи: 1.44 ± 0.08 кг/л Стуко и Марморино: 1.56 ± 0.05 кг/л Вакса: 0.98 ± 0.01 кг/л
Разреждане	Грунд Стучи: 30 – 40% с вода Стуко, Марморино и вакса: готови за употреба
Съхранение	Грунд Стучи: минимум +10°C Вакса: между +10 и +30°C
Запалимост	Не съдържа запалими съставки, изцяло на водна основа
ЛОС съдържание	Грунд Стучи: 12 гр/л Марморино: < 40 гр/л Стуко: < 40 гр/л Вакса Цера: 0 гр/л
Инструменти за нанасяне	Грунд Стучи: четка, валик Марморино: стоманена шпатула Стуко: стоманена шпатула Вакса Цера: мека гъба Полиране: суха кърпа (нетъкана, микрофибър, памук или лен)
Почистване	Вода и гъба най-малко 1 месец след нанасяне на продукта
Почистване на инструментите	Топла вода

Цялата информация, съдържаща се в тази Техническа характеристика на продукта, има информативна цел, тъй като те не могат да се отчитат конкретните условия при нанасяне.

CANDIS s.r.l. Via Vittorio Emanuele 46 – 10020 Andezeno (TO) ITALY
Tel .+39-0119434556 – Fax +39-0119434278 – www.candis.it

