

## CASA BELLA ГРУНД ЗА СТЕНИ



Вододисперсионен импрегнационен грунд

Вътрешна употреба

Външна употреба

### Предназначение:

• За импрегниране на: варо-пясъчни мазилки, бетон, газобетон, гипс, гипсокартонени плоскости, циментово-влакнести плоскости, преди вътрешно и външно боядисване и преди полагане на полимерни мазилки.

### Свойства:

- Прониква в порите на основата и я заздравява;
- Свързва праха по повърхността;
- Импрегнира основата и уеднаквява засмукващата й способност;
- Намалява разхода на боя;
- Запазва устойчивостта на мокро триене и миене.

### Класификация:

Съответства на изискванията на българското законодателство.

## ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
Външен вид на грунда след разбъркване: (визуално)	Течност с бял цвят
Съдържание на нелетливи вещества при 125°C/1 h: (БДС EN ISO 3251)	Min 8 %
Разход:	10- 20 m <sup>2</sup> /L , като готов за работа продукт при еднократно нанасяне

<b>Съхнене:</b> (20°C, 65% H.R.)	На въздух. Сухо на пипане - след 2 h. Боядисването с вододисперсионни бои или полагаането на декоративни мазилки, да става не по-рано от 2 часа след нанасяне на грунда.
<b>Колористика:</b>	Произвежда се в бял цвят.
<b>Опаковка:</b>	Пластмасови опаковки с нетно тегло 1L;5L. Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.
<b>Съхранение:</b>	<b>ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ!</b> Съхранява се в закрити и сухи складови помещения при температура от 5°C до 30°C, предпазен от действието на преки слънчеви лъчи. Да се пази от достъп на деца! Срок на съхранение: 36 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.
<b>Разредител:</b>	Разрежда се с вода.
<b>Подготовка за работа:</b>	Повърхностите трябва да бъдат здрави, сухи и чисти от прах и масла.
<b>Средства за нанасяне:</b>	Четка, валик .
<b>Начин на работа:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Преди нанасяне Casa Bella грунд за стени се разрежда с 4 части вода, в зависимост от засмукващата способност на основата.</li><li>2. Casa Bella грунд за стени трябва да се нанася така, че работният разтвор да проникне (попие) напълно в основата.</li><li>3. След изсъхването, грундираната повърхност трябва да е матова и по нея не трябва да остават гланцови следи от непопил грунд.</li></ol>
<b>Почистване на инструментите:</b>	Почистват се с вода, веднага след приключване нанасянето на грунда.
<b>Условия за нанасяне:</b>	Работи се при температура над 5°C.
<b>Подходящи основи:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Варопясъчни мазилки;</li><li>• Бетон;</li><li>• Газобетон;</li><li>• Гипс;</li><li>• Гипсокартонени плоскости;</li><li>• Циментово-влакнести плоскости;</li><li>• За други основи, моля консултирайте се с нас.</li></ul>
<b>Неподходящи основи:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Водоустойчиви гипсови шпакловки;</li><li>• Други непопиващи основи.</li></ul>

## Подготовка на основата:

- Предварителна обработка с препарати против мъхове, плесени и водорасли.
- Новите основи трябва да са напълно сухи.
- Старите, вече боядисани основи, трябва да са здрави и добре почистени с четка и шпакла.

## Система за нанасяне:

Основа	Небоядисани повърхности		Боядисани повърхности
	Ронливи	Не ронливи	Водни
Грундиране	Само един слой Casa Bella грунд за стени, разреден 1:4 с вода		
Междиен слой	Декоративно покритие		
Финишен слой	Декоративно покритие		

## Хигиена и безопасна работа:

Casa Bella грунд за стени не се класифицира като опасен. При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.

---

Настоящото техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Сведенията, които се съдържат в него се основават на сегашните ни познания. Каним нашите клиенти, преди работа да проверят качеството на продукта или адаптацията му към основата и да извършат пробно нанасяне. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящето техническо описание не е било заместено или променено с по-нова редакция.

---