



ДЕКОРАТИВНЫЕ
ШТУКАТУРКИ
И ПОКРЫТИЯ

IDEALE BIANCA

УЛЬТРАБЕЛАЯ
ВЫСОКОУКРЫВИСТАЯ
МАТОВАЯ КРАСКА



Благодаря специальным добавкам матовая краска Ideale Bianca создает покрытие ультрабелого сияющего цвета. Окрашенная поверхность лучше рассеивает свет и визуально расширяет помещение. Комнаты приобретают дополнительный воздух и простор, что может быть особенно актуально для помещений с низкими потолками. А легкое нанесение без брызг и потеков обеспечат комфортную и приятную работу с материалом.

НАНЕСЕНИЕ

Наносить на идеально ровную и прочную поверхность. Основания на базе гипсовых строительных смесей, слабые и мелящиеся основания укрепить грунтовкой **Base Primer**. Неровные поверхности выровнять шпатлевкой **Arte Mastice** и отшлифовать наждачной бумагой. Для идеальной адгезии нанести грунт **Base Concentrato** (в разведении 1:9).

Перед применением **Ideale Bianca** тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскопультом в два слоя с интервалом 2–4 часа. Использовать чистые инструменты.



san-marito.ru



 YouTube

| Технические параметры | Idiale Bianca |
|---|---|
| Тип | ультрабелая высокоукрывистая краска |
| Область применения | краска матовая, для внутренних работ |
| Базовый цвет | белый |
| Эффект | для потолка и стен в белом цвете |
| Степень блеска, % | 3 |
| Колеровка | готовый белый цвет |
| Расход на два слоя, л/м² | 0,18 |
| Рекомендованное количество слоёв | 2 |
| Время до нанесения следующего слоя, час. | 2 |
| Полное высыхание при +20 °С и влажности 65%, час. | 2 |
| Полная полимеризация, сут. | 7 |
| Сухой остаток, % | 62% |
| Связующее | стирол-акриловая дисперсия |
| Пигмент | диоксид титана |
| Наполнитель | микрокальцит |
| Разбавитель | вода |
| Рабочие инструменты для нанесения | кисть, валик, распылитель |
| Экологичность | Продукция не содержит вредных веществ, пожаровзрывобезопасна, использованное сырье безопасно для человека и окружающей среды, безвредная утилизация отходов |
| Температура нанесения, °С | Температура окружающей среды и поверхности нанесения не ниже +8 °С |
| Влажность при нанесении, % | Не выше 80% |
| Температура хранения, °С | Температура транспортировки и хранения от +5 °С до +35 °С |
| Срок годности, мес. | 24 |
| Фасовка, л | 0,9 л, 2,7 л, 9 л |