

Vollton- und Abtönfarbe D 230

Краситель Д 230

высококачественный, светостойкий



Материал

| | |
|---------------------------------------|--|
| Область применения | Для декоративного цветного оформления фасадов и жилых помещений. Пригоден для колеровки всех стандартных водных дисперсионных, эмульсионных, латексных красок для стен и потолков, а также для синтетических штукатурок и пластиков. Штукатурка, бетон, кладка, строительные плиты, обои "Рауфазер и т. д. |
| Свойства | С высокой укрывистостью, износостойкая, погодостойкая, наилучшая укрывистость и светостойкость, стойкая к действию извести, хорошая красящая способность, способна к диффузии, обладает защитным действием против ливня и агрессивных выхлопных газов. |
| Классификация по ДИН EN 13 300 | Мокрое истирание: класс 2 Соответствует влагостойкости по ДИН EN 53778 Укрывистость: класс 2 при расходе ок. 5-6 м ² /л Степень блеска: глубоко-матовая Макс. размер зерна: 100 µm Приведены средние показатели. Так как в наших продуктах используется природное сырье, возможны незначительные отклонения, не влияющие на свойства продукта. |
| Цвет | Разные цвета согласно цветовой карты |
| Степень блеска | Глубоко-матовая |
| Плотность | Ок. 1,3 г/см ³ |
| Пигментная основа | Дисперсия акрилата |
| Вид связующего | Дисперсия синтетических полимеров |

Техническая информация



| | |
|------------------------------------|---|
| Состав | Связующее (дисперсия стиролакрилата), карбонат кальция, пигменты, добавки, вода, консервант. |
| Нанесение | |
| Основание | Основание должно быть чистым, сухим, прочным и технически правильно подготовленным. Рекомендуется соблюдать ФОб, ДИН 16 363, часть С, абз. 3. Прочные, слегка впитывающие внутренние основания грунтовать не нужно. Непрочные покрытия полностью удалить. |
| Нанесение | Грунтовое покрытие разбавить макс. 10 % воды. Заключительное покрытие разбавить макс. 5 % воды. Наносить кистью, валиком, распылителем (при низком давлении, высоком давлении и безвоздушным распылителем airless). |
| Примечание | Заключительное покрытие наносить по возможности не разбавляя. Цвета золотисто-желтый 100, желтый 101, оранжевый 102 и красный 103 содержат компоненты органических пигментов. Поэтому имеют низкую укрывающую способность. По этой причине рекомендуется при применении этих цветов в качестве красителя добавлять в грунтовое покрытие 5-10 % белой дисперсионной краски для фасадных или для внутренних работ. Цвета с обозначением звездочки можно использовать снаружи только в концентрированном виде. Основания, содержащие пластификатор не пригодны для покрытия. Шрифты на светлых основаниях покрыть бесцветным биндером. |
| Расход | Ок. 150-200 мл/м ² , в один слой по гладкой, слегка впитывающей поверхности. На шероховатых основаниях расход больше. Точный расход устанавливается пробным нанесением на объекте. |
| Разбавление | Водой макс. 10 %. |
| Чистка рабочих инструментов | Сразу после использования промыть водой. |
| Время высыхания | Между слоями 4 часа при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания продлевается. |
| Температура нанесения | Мин. +5 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания. |
| Фасовка | 250 мл, 750 мл, 2,5 л, 5 л, 12,5 л |
| Хранение | В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте. Вскрытую упаковку хранить хорошо закрытой. |



Примечания

| | |
|--------------------------|---|
| Меры безопасности | Хранить в недоступном для детей месте. Пары при нанесении распылителем не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. В случае попадания в глаза или на кожу сразу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. |
| VOC-указания | Предельное значение ЕС для продукта (Kat. A/a): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит < 1 г/л VOC. |
| Утилизация | Согласно местным предписаниям. |

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 0800/6 333 378.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.duefa.de

Техническая информация от 07/2007