

Premium Latex DE200

Премиум Латекс ДЕ200
Латексная износостойкая краска



Описание продукта

Область применения	Латексная белая краска для внутренних работ. Образует прочное износостойкое матовое покрытие. Имеет высокую адгезию и исключительно высокую влагостойкость. Быстро сохнет. Рекомендуется для влажных помещений и мест с высокой эксплуатационной нагрузкой. Предназначена для окраски цементной штукатурки, кирпича, гипсовых поверхностей, также ДВП, ДСП, QSB и OSB, фанеры, дерева, окрашенных поверхностей, стеклообоев, обоев, в том числе из волокна "рауфазер".
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • белая • матовая • для внутренних работ • высокая стойкость к истиранию • высокая влагостойкость • быстро сохнет
Цвет	Белый
Степень глянца	Матовая
Класс истирания	2 согласно DIN EN 13300
Плотность	1,56 кг/л
Связующее вещество	Акриловая дисперсия
Состав	Диоксид титана, функциональные добавки, минеральные наполнители, вода. Предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для материалов категории А/а, согласно директиве ЕС составляет 30 г/л (2010); данный продукт содержит < 30 г/л ЛОС.
Растворитель (разбавитель)	Вода (max 15%)

Нанесение

Основание	Подготовка основания осуществляется согласно ДБН В.2.6-22-2001 и ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Поверхность должна быть чистой, сухой и пригодной для обработки. Пыль, остатки известковых побелок, старые лакокрасочные покрытия тщательно удалить. Неровности выровнять шпатлевкой düfa Acryl-Sprachtel. Свежие цементные штукатурки должны быть выдержаны минимум 28 дней. Влажность оснований не должна превышать 4%, гипсовых оснований – 1%. Впитывающие и мелеющие
------------------	--

	поверхности, оштукатуренные участки, обои обработать глубокопроникающей грунтовкой торговой дүфа Tiefgrund Acryl-Hydrosol DE800. Пораженные грибками места очистить средством дүфа Schimmelentferner и обработать антисептическим раствором дүфа Grund Antiseptik D613 согласно инструкции.
Нанесение	Перед использованием тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или распылителем, включая безвоздушный способ. 1. Первичное покрытие: краску разбавить не более 15% воды. 2. Завершающее покрытие: добавить не более 5% воды или наносить без разбавления. Окраска поверхностей в одной плоскости должна производиться методом "мокрым по мокрому", без перерывов в работе. При нанесении методом безвоздушного распыления использовать сопло 0,66-0,79 мм и давление 160-180 бар. При нанесении методом воздушного распыления разводить водой до рабочей вязкости и использовать сопло 2 мм. При использовании аппаратов ТМ Wagner рекомендуем использовать модель Wagner ProjectPro 117, рекомендуемое сопло 519 при рабочем давлении 200 бар. Также можно использовать модель Wagner Flexio W585. Рабочий уровень мощности (AIR CONTROL) 7-8, диаметр сопла 2,5 мм. Краску в обоих случаях развести водой на 5%.
Расход	На один слой – 70-95 мл/м ² , в зависимости от зернистости основы; точный расход определяется пробным окрашиванием на объекте.
Примечание	Поверхности, которые могут повреждаться микроорганизмами, красить с добавлением в краску антиплесневой добавки дүфа Schimmelstopp.
Чистка инструментов	Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой сразу после окончания работ.
Время высыхания	До нанесения следующего слоя – 1-2 часа, полное высыхание – 24 часа при температуре основания +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях сроки высыхания и выдержки могут измениться. Полную прочность и способность воспринимать механические нагрузки покрытие приобретает через 3 дня.
Температура нанесения	Не красить при температуре основания и воздуха ниже +5°C и относительной влажности воздуха более 80%.
Колеровка	Красителем дүфа Vollton-und Abtönfarbe, D230, а также машинным способом по системе Color Mix или SELEKT.
Примечания	
Фасовка	1 л; 2,5 л; 5 л; 10 л
Хранение	В плотно закрытой таре в прохладном месте при температуре от +5°C до +30°C; избегать попадания прямых солнечных лучей на тару. Гарантийный срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке - 24 месяца. Дату изготовления и номер партии смотри на упаковке. Затонированная краска не имеет гарантийного срока хранения и должна быть использована сразу после колеровки или не позднее чем через 4 дня!
Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть их чистой водой. При распылении не вдыхать пары. Не выливать краску в канализацию, водоемы или на почву.
Утилизация	Остатки высохшей краски утилизируются как обычный строительный мусор.

1.08.2017

Изготовлено по технологии фирмы “Meffert AG”, Германия

СП с ИИ ООО “Мефферт Ганза Фарбен”
Украина, г. Днепро
ул. Курсантская, 7Б
тел. (056)377-95-05

Эта техническая информация составлена на основе новейших технологий и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и условий объекта, покупатель / пользователь должен максимально правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе новой редакции данной технической информации настоящая теряет свою силу. Дальнейшую информацию Вы можете получить по телефону (056)377-95-05.