

Europlast 7 B3 Transparent



Европласт 7 В3 Транспарент
Латексная краска для компьютерной тонировки



Описание продукта

Область применения	Шелковисто-матовая латексная базовая краска для компьютерной тонировки. Стойкая к влажному истиранию, создает высококачественное покрытие на стенах и потолке внутри помещений. Легко наносится и равномерно распределяется по поверхности. Не содержит вредных веществ, растворителей и пластификаторов; идеально подходит для применения в общественных местах, школах и больницах. Пригодная для окрашивания акриловой шпаклевки, цементной, гипсовой и акриловой штукатурки, бетона, кирпича, гипсокартона, ДВП, ДСП, QSB и OSB, фанеры, дерева и обоев.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • база 3, прозрачная • тонируется в яркие цвета • шелковисто-матовая • высокая механическая стойкость • экономичная • не содержит растворителей и пластификаторов
Цвет	Белый
Классификация согласно ДСТУ EN 13300: 2012	Степень глянца - средний глянец
	Класс истирания - 1 согласно DIN EN 13300
	Зернистость - мелкозернистая (до 100 мкм)
Плотность	1,2 кг/л
Связующее вещество	Полимерная дисперсия
Состав	Полимерная дисперсия, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода. ЛОС: предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для материалов категории А/а, согласно директивы ЕС 30 г/л (2010); данный продукт содержит менее чем 1 г/л ЛОС.
Растворитель (разбавитель)	Вода (максимум до 5%, добавление воды может уменьшить укрывистость краски)
Нанесение	
Основание	Подготовка основания осуществляется согласно ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016 и ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Поверхность должна быть чистой, сухой и пригодной для обработки. Остатки известковых побелок, непрочные покрытия, другие загрязнения тщательным образом удалить. Цементные

	основы должны быть выдержаны минимум 28 суток. Неровности выровнять шпаклевкой düfa Acryl-Spachtel. Контрастные, темные поверхности и поверхности другого оттенка загрунтовать белой краской düfa Mattlatex D100 или düfa EXPERT Europlast 7 DE107, разведенной 5% воды. Сильно или неравномерно впитывающие влагу основания обработать грунтовкой торговой марки düfa. Крепкие гипсовые шпаклевки не грунтуются, но в этом случае обязательно обеспылить (например слегка влажной тканью). Пораженные грибками места очистить средством düfa Schimmelentferner и обработать антисептическим раствором düfa Grund Antiseptik D613 согласно инструкции.
Нанесение	<p>Перед нанесением тщательным образом перемешать. Наносить щеткой валиком или распылителем в 2 слоя. Следовать правилу "мокрое по мокрому".</p> <p>При нанесении безвоздушным распылением использовать сопло диаметром 0,018-0,021 дюйма при давлении 120-180 бар, угол распыления 50°. При нанесении методом воздушного распыления разводить водой до рабочей вязкости и использовать сопло 2 мм.</p> <p>При использовании аппаратов TM Wagner рекомендуем использовать модель Wagner Flexio W585. Рабочий уровень мощности (AIR CONTROL) 7-8, диаметр сопла 2,5 мм. Краску развести водой на 20%. При значительных площадях нанесения можно использовать аппарат Wagner ProjectPro 117, рекомендованное сопло 517 при рабочем давлении 200 бар. Краску в этом случае не разводить.</p>
Расход	Расход на один слой - 65-85 мл/м ² на гладких основах, на зернистых - больше. Точный расход определяется пробным окрашиванием на объекте.
Примечание	Поверхности, подверженные воздействию микроорганизмов, красить с добавлением в краску антиплесневой добавки düfa Schimmelstopp.
Чистка инструментов	Инструменты промыть водой сразу после окончания работ, при необходимости с добавлением моющих средств.
Время высыхания	Между слоями приблизительно 4 часа при температуре +20°C и максимальной влажности воздуха 65%. Низкая температура и повышенная влажность воздуха увеличивают время высыхания. Начинать эксплуатацию помещений - через 7 дней. Полную прочность покрытие приобретает через 28 суток.
Температура нанесения	Не красить при температуре основания и воздуха ниже +5°C и выше +30°C, и относительной влажности воздуха выше 80%
Колеровка	Машинной колеровкой по системе Color Mix. Не колеровать пигментными концентратами на спирто-водной основе и красителями düfa Vollton - und Abtönfarbe D230. Чтобы предотвратить микробиологическое поражение и снижение качества продукта избегайте длительного хранения тонированной краски.
Примечания	
Фасовка	1 L (л); 2,5 L (л); 4,5 L (л); 9 L (л)
Хранение	В плотно закрытой таре в прохладном месте, при температуре от +5°C до +30°C. Следует предотвращать попадание прямых солнечных лучей на тару. Гарантийный срок хранения в герметически закрытой заводской упаковке - 24 месяца. Дату изготовления и номер партии смотреть на упаковке. Затонированная краска не имеет гарантийного срока хранения.
Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза или на кожу сразу промыть их чистой водой, не вдыхать пары при распылении. Во время нанесения и после - хорошо проветрить помещение. Не выливать краску в канализацию, водоемы или на почву.
Утилизация	Остатки высохшей краски утилизируются как обычный строительный мусор.

12.02.2019

СП с ИИ ООО “Мефферт Ганза Фарбен”
Украина, г. Днипро
ул. Курсантская, 7Б
тел. (056) 377-95-05
www.dufa.com.ua
postMGF@ganza.com.ua

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.