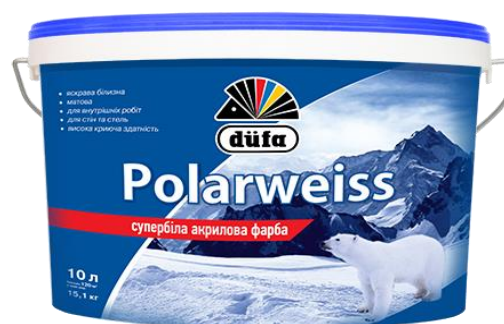


Polarweiss D605

Поларвайс D605
Супербелая акриловая краска



Описание продукта

Область применения	Супербелая краска для внутренних работ. Рекомендуется для потолков с высокими требованиями к белизне поверхности. Образует гладкое матовое белое покрытие, которое допускает легкую влажную чистку и повторное окрашивание. Наносится на бетон, кирпич, гипсовые поверхности, также ДВП, ДСП, QSB и OSB, фанеру, гипсокартон.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • специальная формула для белых потолков • высокая укрывистость • не содержит растворителей • для внутренних работ • матовая
Цвет	Белый
Степень глянца	Матовая
Класс истирания	3 согласно DIN EN 13300
Плотность	1,46 кг/л
Связующее вещество	Акрилатная дисперсия
Состав	Акрилатная дисперсия, диоксид титана, вода, функциональные добавки. Предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для материалов категории А/а, согласно директив ЕС составляет 30 г/л (2010), данный продукт содержит <30 г/л ЛОС
Растворитель	Вода

Нанесение

Основание	Подготовка основания осуществляется согласно ДБН В.2.6-22-2001 и ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Нужно удалить пыль, остатки известковых побелок, покрытие на клеевой и масляной основе, другие загрязнения. Основание должно быть чистым, сухим и пригодным для обработки. Неровности выровнять шпатлевкой düfa Acryl-Spachtel. Впитывающие и меловые поверхности, оштукатуренные участки обработать грунтовкой торговой марки düfa. Пораженные грибками места очистить и обработать антисептическим раствором düfa Grund Antiseptik D613 согласно инструкции; при наличии на поверхности значительных поражений плесенью, поверхность следует обработать средством düfa Schimmelentferner.
Нанесение	Перед использованием тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или распылителем, включая безвоздушный способ, в 2 слоя. При нанесении распылителем допускается разведение водой в количестве не более 1%.

	<p>При нанесении второго слоя не допускать длительного раскатывания валиком на одном месте. Окраски поверхностей в одной плоскости должно вестись методом «мокрым по мокрому» без перерыва в работе. При нанесении методом безвоздушного распыления использовать сопло 0,45-0,79 мм и давление 160-180 бар. При нанесении воздушным распылением использовать сопло 2 мм.</p> <p>При использовании аппаратов TM Wagner рекомендуем на незначительных площадях использовать модель Wagner Flexio W585. Рабочий уровень мощности (AIR CONTROL) 7-8, диаметр сопла 2,5 мм. Краску разбавить водой на 3%. При значительных площадях нанесения рациональнее использовать аппарат Wagner ProjectPro 117, рекомендуемое сопло 517 при рабочем давлении 200 бар. Краску в этом случае можно не разбавлять.</p>
Расход	Расход на один слой - 70-80 мл/м ² в зависимости от зернистости основы. Точный расход определяется пробным окрашиванием на объекте.
Особенности	Поверхности, которые могут повреждаться микроорганизмами, красить с добавлением в краску антиплесневой добавки düfa Schimmelstopp.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть водой сразу после окончания работ.
Время высыхания	Время высыхания одного слоя 1-2 часа. Все рекомендации эффективны при температуре основания +20°C и относительной влажности воздуха 60%, в других условиях сроки высыхания и выдержки могут измениться. Температура нанесения не красить при температуре основания ниже + 5°C и относительной влажности воздуха выше 80%.
Температура нанесения	Не красить при температуре основания ниже + 5°C и относительной влажности воздуха выше 80%.
Колеровка	Возможна красителем düfa Vollton- und Abtönfarbe D230.
Дополнения	
Фасовка	2,5 л; 5 л; 10 л,
Хранение	В плотно закрытой таре в прохладном, защищенном от мороза месте при температуре от +5°C до +30°C. Гарантийный срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке - 18 месяцев. Дату изготовления и номер партии смотреть на упаковке.
Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть их чистой водой. Не выливать краску в канализацию, водоемы или на почву.
Утилизация	Остатки высохшей краски утилизируются как обычный строительный мусор.

26.06.2017

Изготовлено по технологии компании “Meffert AG”, Германия

СП с ИИ ООО “Мефферт Ганза Фарбен”
Украина, г. Днепро
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.