

## Europlast 7 DE107

Европласт 7 ДЕ107  
Шелковисто-матовая латексная краска



### Описание продукта

<b>Область применения</b>	Шелковисто-матовая латексная краска для внутренних работ. Чрезвычайно экономичная, имеет высокую кроющую способность. Применяется в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой. Удобная в работе, не брызжет и не стекает с валика. Выдерживает влажную уборку с применением моющих средств. Предназначена для окраски цементной и гипсовой штукатурки, бетона, кирпича, гипсокартона, ДВП, ДСП, QSB и OSB, фанеры, дерева и обоев. Не содержит растворителей.
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• для внутренних работ</li> <li>• шелковисто-матовая</li> <li>• экономичная</li> <li>• тиксотропная</li> <li>• выдерживает влажную чистку</li> <li>• высокая укрывистость</li> </ul>
<b>Цвет</b>	Белый
<b>Степень глянца</b>	Шелковисто-матовая
<b>Класс истирания</b>	1 согласно DIN EN 13300
<b>Плотность</b>	1,32 кг/л
<b>Связующее вещество</b>	Виниловая дисперсия
<b>Состав</b>	Диоксид титана, функциональные добавки, минеральные наполнители, вода. Предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для материалов категории А/а, согласно директиве ЕС 30 г/л; данный продукт содержит <30 г/л ЛОС.
<b>Растворитель (разбавитель)</b>	Вода (max 10%)

### Нанесение

<b>Основание</b>	Подготовка основания осуществляется согласно ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016 и ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Нужно удалить пыль, остатки известковых побелок, покрытия на клеевой и масляной основе, другие загрязнения. Трудноудаляемые пятна грязи, никотина, сажи на гипсовых и цементных штукатурках обработать изолирующей солью düfa Isoliersalz согласно инструкции. Свежая цементная штукатурка должна быть выдержана минимум 28 дней. Влажность оснований не должна превышать 4%, гипсовых оснований – 1%. Основание должно быть прочным, чистым, сухим, ровным и пригодной для обработки. Неровности выровнять шпатлевкой düfa Acryl-Sprachtel. Все поверхности обработать глубокопроникающей грунтовкой торговой марки düfa. В частности, критические основания, осыпающиеся поверхности или сильно впитывающие влагу обработать глубокопроникающей грунтовкой düfa Tiefgrund D14 согласно инструкции.
------------------	---

	Пораженные грибок места очистить средством düfa Schimmelentferner и обработать антисептическим раствором düfa Grund Antiseptik D613 согласно инструкции.
<b>Нанесение</b>	<p>Перед использованием краску перемешать. Наносить кистью, валиком или распылителем, включая безвоздушный способ. Рекомендуется наносить в 2 слоя: 1-й слой – краску разбавить не более 10% воды, 2-й слой – краску не разбавлять.</p> <p>Окраска поверхностей в одной плоскости должна производиться методом "мокрым по мокрому", без перерывов в работе.</p> <p>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.</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 разбавить водой на 20%. При значительных площадях нанесения рациональнее использовать аппарат Wagner ProjectPro 117, рекомендуемое сопло 517 при рабочем давлении 200 бар.</p> <p>Следует учитывать, что добавление воды всегда уменьшает эксплуатационные свойства покрытия краски.</p>
<b>Расход</b>	Расход на один слой – 65-85 мл/м <sup>2</sup> в зависимости от зернистости основы. Точный расход определяется пробным окрашиванием на объекте.
<b>Примечание</b>	Поверхности, подверженные воздействию микроорганизмов, красить с добавлением в краску антиплесневой добавки düfa Schimmelstopp.
<b>Чистка инструментов</b>	Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой.
<b>Время высыхания</b>	Время высыхания составляет 4-6 часов при температуре основания +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях срок высыхания может измениться, при уменьшении температуры время увеличится. Пригодность к эксплуатации через 7 суток. Полная прочность и способность воспринимать механические нагрузки - через 28 суток.
<b>Температура нанесения</b>	Не красить при температуре основания и воздуха ниже +5°C и относительной влажности воздуха более 80%.
<b>Колеровка</b>	Красителем düfa Vollton-und Abtönfarbe D230, а также машинным способом по системе Color Mix или Select. Затонированная краска должна быть использована в ближайшее время!
<b>Примечания</b>	
<b>Фасовка</b>	1 L (л); 2,5 L (л); 5 L (л); 10 L (л)
<b>Хранение</b>	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.
<b>Меры безопасности</b>	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.
<b>Утилизация</b>	Остатки высохшей краски утилизируются как обычный строительный мусор.

6.11.2019

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  
[www.dufa.com.ua](http://www.dufa.com.ua)  
[postMGF@ganza.com.ua](mailto:postMGF@ganza.com.ua)

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.