

## Mattlatex

### D100

#### Матлатэкс

Краска матовая латексная стойкая к мытью



#### Описание продукта

<b>Область применения</b>	Краска для внутренних работ. Образует стойкую к мытью, паропроницаемую, суконно-матовую поверхность на стенах и потолке. Выдерживает более 5000 циклов истирания. Предназначена для окраски штукатурки, бетона, кирпича, гипсовых поверхностей, также ДВП, ДСП, фанеры, дерева, стеклообоев, обоев, в том числе из волокна "рауфазер". Абсолютно безопасна.
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• белая</li> <li>• матовая</li> <li>• для внутренних работ</li> <li>• стойкая к мытью</li> <li>• высокая кроющая укрывистость</li> </ul>
<b>Цвет</b>	Белый
<b>Степень глянца</b>	Матовая
<b>Класс истирания</b>	2 согласно DIN ISO 13300
<b>Плотность</b>	1,56 кг/л
<b>Связующее вещество</b>	Акриловая дисперсия
<b>Состав</b>	Диоксид титана, функциональные добавки, минеральные наполнители, вода
<b>Растворитель (разбавитель)</b>	Вода (до 10%)
<b>Нанесение</b>	
<b>Основание</b>	Подготовка основания осуществляется согласно ДБН В.2.6-22-2001 и СНиП 3.04.01-87. Поверхность должна быть чистой, сухой и пригодной для обработки. Пыль, остатки известковых побелок, покрытия на клеевой и масляной основе, другие загрязнения тщательно удалить. Крепкие алкидные и масляные покрытия зашкурить и обеспылить. Неровности выровнять шпатлевкой düfa Acryl-Sprachtel. Свежая цементная штукатурка должна быть выдержана минимум 28 дней, бетон - минимум 3 месяца. Влажность оснований не должна превышать 4%, гипсовых оснований - 1%. 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.

<b>Нанесение</b>	<p>Перед использованием тщательно перемешать. Наносить щеткой, валиком или распылителем (включая безвоздушный метод) .</p> <p>1. Первичное покрытие: краску разбавить до 10% водой.</p> <p>2. Заключительное покрытие: краску не разбавлять.</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>Окрашивание поверхностей в одной плоскости должно производиться методом "мокрое по мокрому", без перерывов в работе.</p>
<b>Расход</b>	Расход на один слой –80-100 мл/м <sup>2</sup> в зависимости от зернистости основы. Точный расход определяется пробным окрашиванием на объекте
<b>Примечание</b>	Поверхности, которые могут повреждаться микроорганизмами, красить с добавлением в краску антигрибковой добавки düfa Schimmelstop.
<b>Чистка инструментов</b>	Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой.
<b>Время высыхания</b>	Время высыхания до нанесения следующего слоя –1-2 часа при температуре основания +20°С и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях срок высыхания может измениться. Полную прочность и способность воспринимать механические нагрузки покрытия приобретает через 7 дней.
<b>Температура нанесения</b>	Не красить при температуре основания и воздуха ниже +5°С и относительной влажности воздуха более 80%.
<b>Колеровка</b>	красителем düfa Vollton-und Abtönfarbe, D230, также машинным способом по системе Color Mix.
<b>Примечания</b>	
<b>Фасовка</b>	1 л, 2,5л; 5л; 10л
<b>Хранение</b>	В плотно закрытой таре в прохладном месте при температуре от +5°С до +30°С; 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.
<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 экологически безопасны и утилизируются как обычный строительный мусор.