

## Краска акриловая интерьерная PL-07A



### Описание продукта

<b>Назначение и область применения</b>	Применяется для окраски стен и потолков в жилых и общественных зданиях, помещениях с нормальной влажностью. Хорошо наносится на бетон, штукатурку, кирпич, гипсокартон, обои со структурированной поверхностью.
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Белоснежная;</li> <li>• Легко и равномерно наносится;</li> <li>• Высокая паропроницаемость;</li> <li>• Допускает ремонтное перекрашивание;</li> <li>• Устойчива к легкому влажному протиранию;</li> <li>• Не имеет резкого запаха.</li> </ul>
<b>Цвет</b>	Белый
<b>Степень блеска</b>	Матовая
<b>Колеровка</b>	База 1: ручным способом с помощью красителя düfa Vollton-und Abtonfarbe или на колеровочной машине по системе Color Mix. Краска предназначена для колеровки в светлые оттенки, а также используется без колеровки. Во избежание различий в оттенке рекомендуется использовать краску одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество краски в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Чтобы исключить возможную ошибку при колеровке, перед применением необходимо проверить точность цветового тона.
<b>Расход</b>	До 10 м²/кг
<b>Плотность</b>	1,48
<b>Состав</b>	Сополимерная дисперсия, наполнители, диоксид титана, функциональные добавки, вода.
<b>Фасовка</b>	1,4 кг; 3 кг; 7 кг; 14 кг; 40 кг.

## Нанесение

<b>Подготовка основания</b>	<p>Окрашиваемые поверхности должны быть прочными, чистыми, сухими, обладать несущей способностью и не содержать веществ, препятствующих адгезии. Основания с легкой осыпью или сильно впитывающие необходимо 1-2 раза предварительно прогрунтовать Profilux PL-17A.</p> <p>Новые цементные и известково-цементные штукатурки обрабатывать не ранее, чем через 3 недели. Перед окраской очистите основание от пыли, грязи, жира, отслаивающихся частей старых покрытий, клеев или старых обоев. Неровности следует удалить механически и зашпаклевать. Ранее окрашенные глянцевые поверхности следует обработать шлифованием до матового состояния. ДСП, МДФ и ОСП-плиты, а также места с пятнами и разводами подлежат обработке блокирующим пятна грунтом.</p>
<b>Нанесение</b>	<p>Перед покраской тщательно перемешать. При необходимости, при первой обработке, допускается разбавление водой не более чем на 10% от <b>массы</b> краски.</p> <p>Следует наносить два слоя для оптимальной оптики. На высококонтрастных основаниях, а также на маловпитывающих поверхностях требуется нанесение дополнительного слоя.</p> <p>Наносить можно кистью, валиком, краскораспылителем, рекомендованным для нанесения воднодисперсионных красок.</p> <p>При нанесении валиком рекомендуется избегать выкатывать его «досуха», для соблюдения равномерности покрытия без полос.</p>
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	<p>По окончании окрасочных работ инструмент промывают водой или мыльным раствором.</p>
<b>Время высыхания</b>	<p>При температуре <math>(18 \pm 2)^\circ\text{C}</math> и влажности 60 %: между слоями – 1-2 часа. Окончательное формирование покрытия происходит через 28 дней. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания краски увеличивается.</p>
<b>Температура нанесения</b>	<p>Мин + 5 °C, макс. + 30 °C для объекта, материала и воздуха.</p>

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Хранить в недоступном для детей месте. При нанесении распылением защита органов дыхания, пригодная рабочая одежда. Во время и после нанесения обеспечить вентиляцию закрытых помещений. Во время работы с продуктом не принимать пищу, не пить и не курить. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
<b>Хранение</b>	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C, 24 месяца в оригинальной упаковке. Возможно хранение при температуре до -20°C не более одного месяца или 5 циклов замораживания – размораживания. Размораживать при комнатной температуре.
<b>Утилизация</b>	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрывают крышками и выносят в места сбора бытового мусора.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert**

142407 МО, г. Ногинск, территория

«Ногинск-Технопарк», д.14

Тел. +7 495 221 66 66

E-Mail: [info@profilux.ru](mailto:info@profilux.ru)

[www.profilux.ru](http://www.profilux.ru)

Техническая информация от: июль 2024