



## Техническая информация

# Profilux Professional INTERIOR

Интерьерная супербелая краска для влажной уборки.



### Описание продукта

<b>Область применения</b>	Предназначена для окраски потолков и стен по бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим минеральным поверхностям внутри помещений с умеренной эксплуатационной нагрузкой. Рекомендуется для окраски гостиных, спален, кабинетов, коридоров и т.п. Не предназначена для полов.
<b>Свойства</b>	Водно-дисперсионная краска для стен и потолков. Обладает высокой адгезией к поверхности. Образует матовое покрытие с высокой укрывистостью, скрывающее небольшие дефекты поверхности. Допускает протирку влажной тканью. Краска легко наносится без разбрызгивания и потеков. Быстро высыхает. Не имеет резкого запаха.
<b>Цвет</b>	белый
<b>Степень блеска</b>	матовая
<b>Плотность</b>	1.6
<b>Пигментная основа</b>	Диоксид титана, микронизированный
<b>Вид материала</b>	Акрил сополимер
<b>Состав</b>	Дисперсия стирол-акриловая, диоксид титана, пигменты, наполнители, консервант, целевые добавки, вода



# Техническая информация

## Нанесение

<b>Подготовка</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 Professional Primer. Новые известково-цементные штукатурки обрабатывать не ранее, чем через 3 недели., температура поверхности, краски и воздуха должна быть не ниже 5°C и не выше +35°C, а относительная влажность воздуха не должна превышать 80%. 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. Перед нанесением краски загрунтуйте поверхность пригодной грунтовкой «Profilux». Краску перед применением необходимо тщательно перемешать.</p>
-------------------	---



## Техническая информация

<b>Нанесение</b>	Рекомендуется наносить два слоя для лучшей оптики поверхности. Наносить можно кистью, валиком, краскораспылителем, рекомендованными для нанесения воднодисперсионных красок. Оптимальные результаты достигаются при использовании валика со средней длиной ворса (18мм) или при использовании безвоздушного краскораспылителя (Airless). При нанесении валиком рекомендуется избегать выкатывать его «досуха», для соблюдения равномерности покрытия без полос. При необходимости допускается разбавление водой до 10%. Финишный слой наносить без разбавления. Применять краску при температуре не ниже +5°C. В окрашиваемом помещении должны отсутствовать сквозняки.
<b>Расход</b>	При однослойном покрытии на гладкой поверхности – 8-10 м <sup>2</sup> /кг. Расход покрытия зависит от выбора малярного инструмента и шероховатости поверхности. Точный расход устанавливается в результате пробного окрашивания на объекте.
<b>Разбавление</b>	Вода, до 10%.
<b>Колеровка</b>	Ручная – универсальными красителями и по системе Color Mix на автоматическом оборудовании Meffert AG
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой. Оптимальна теплая вода с мягким моющим средством.
<b>Время высыхания</b>	Время высыхания краски при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха 65% - каждого слоя – 2-3 часа. При низких температурах время высыхания краски увеличивается. Через 28 дней покрытие приобретает окончательную твердость, после чего допускаются полные нагрузки ( <b>Допускает протирку влажной тканью.</b> )
<b>Температура нанесения</b>	Мин. +5 °C для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.



# Техническая информация

<b>Фасовка</b>	2,5 кг, 13 кг.
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.

## 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 хорошо проветривать помещение. Во время работы с продуктом не рекомендуется принимать пищу, пить и курить. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. Необходимые обозначения указаны в листе безопасности.
<b>Утилизация</b>	Согласно местным предписаниям. Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрывают крышками и выносят в места сбора бытового мусора. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.

## Дополнение

№ п.п.	Основание	Предварительная обработка и грунтовка
1.	Штукатурки группы раствора PII, PIII, гипсовые штукатурки группы раствора PIV, гипсовые плиты, бетон	Profilux Professional Primer.
2.	Гипсокартонные плиты	Profilux Professional Primer
3.	Синтетические штукатурки, известковый песчаник	Profilux Professional Primer
4.	Неокрашенные обои "Рауфазер" и тесненные обои без пятен	Не грунтовать
5.	Старые прочные матовые дисперсионные покрытия ,	Не грунтовать
6.	ДВП, ДСП, фанера и твердые волокнистые плиты	Адгезионная грунтовка
7.	Поверхности, пораженные плесенью или грибом	Поражение тщательно удалить при помощи dufa Schimmelentferner и дать хорошо просохнуть.
8.	Солевые выцветы	Механически удалить рыхлые частицы и обработать Адгезионной грунтовкой.
9.	Длительно эластичные герметики и профили	Не перекрашивать
10.	Кладка из керамического, клинкерного и силикатного кирпича	Перед нанесением должны иметь сухую поверхность. На поверхности, поврежденные сажей, копотью, никотином нанести dufa Allgrund.

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 Polilux**

142434 МО, Ногинский р-н,  
территория «Ногинск-Технопарк», д.14

Telefon +7 495 221 66 66 •

E-Mail: info@profilux.ru

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

Техническая информация от 09/2016