

## SCHWARZ

Готовая к применению  
краска для внутренних работ  
RAL 9005



### Описание продукта

<p><b>Назначение и область применения</b></p>	<p>Матовая чёрная краска с высокой укрывистостью для создания стильных высококачественных покрытий в помещениях с нормальной эксплуатационной нагрузкой. Рекомендуется для окраски ресторанов, кинотеатров, фото студий, гостиных, спален, кабинетов и т.п. Предназначена для окрашивания подготовленных оштукатуренных, бетонных, кирпичных поверхностей, гипсокартона, обоев под покраску, древесноволокнистых материалов (ДВП, ДСП и т.д.). Краска образует покрытие, устойчивое к мытью мягкой поролоновой губкой с добавлением мягких моющих средств (2 класс стойкости к мокрому истиранию по стандарту DIN EN 13300). После мытья допускается небольшое изменение блеска покрытия.</p>
<p><b>Свойства</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- легко наносится без разбрызгивания и потёков;</li> <li>- не требует колеровки;</li> <li>- скрывает мелкие дефекты поверхности;</li> <li>- обладает хорошей укрывистостью;</li> <li>- не имеет резкого запаха;</li> <li>- с защитой от каплеобразования.</li> </ul>
<p><b>Класс мокрого истирания</b></p>	<p>Класс 2 по DIN EN 13300, соответствует «моющаяся» согласно DIN EN 53778.</p>
<p><b>Цвет</b></p>	<p>Чёрный RAL 9005.</p>
<p><b>Степень блеска</b></p>	<p>Матовая</p>

<b>Колеровка</b>	Краска уже заколерована.
<b>Плотность</b>	1,44 г/см <sup>3</sup>
<b>Расход</b>	около 10 м <sup>2</sup> /л
<b>Состав</b>	Дисперсия стирол-акриловая, диоксид титана, пигменты, наполнители, консервант, целевые добавки, вода.

## Нанесение

<b>Подготовка основания</b>	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Перед проведением окрасочных работ, очистите поверхность от пыли, грязи, отслаивающихся частей старого покрытия. Дефекты зашпатлюйте. Ранее окрашенные и зашпатлеванные поверхности отшлифуйте. Перед нанесением краски загрунтуйте поверхность универсальной грунтовкой «FaBiO». Краску перед применением тщательно перемешать.
<b>Нанесение</b>	Наносить в один-два слоя кистью (синтетической или со смешанной щетиной для ВД-красок), валиком (для ВД-красок), краскораспылителем (см. инструкцию к краскораспылителю). При необходимости допускается разбавление водой до 10%. Финишный слой наносить без разбавления. При нанесении краскораспылителем, краску при необходимости разбавить водой. В окрашиваемом помещении должны отсутствовать сквозняки. Необходимость учитывать эффект «письма», избегать механических воздействий на окрашенную поверхность, так как возможны проявления в виде белесых следов, вследствие касаний и трения разными предметами. Это характерное свойство всех матовых покрытий, применяемых в ярком цвете колеровки.
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	По окончании окрасочных работ инструмент промывают водой или мыльным раствором.

<b>Время высыхания</b>	Время высыхания краски при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха 65% - каждого слоя – 1-2 часа. При прохладных температурах время высыхания краски увеличивается. Через 28 дней покрытие приобретает окончательную твердость, после чего допускаются полные нагрузки, включая влажную уборку.
<b>Температура нанесения</b>	Мин. + 7 $^{\circ}\text{C}$ , макс. + 30 $^{\circ}\text{C}$ для объекта, материала и воздуха.

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Хранить в недоступном для детей месте. При нанесении распылением необходима защита органов дыхания, пригодная рабочая одежда. Во время и после нанесения обеспечить вентиляцию закрытых помещений. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте 24 месяца в оригинальной упаковке. После вскрытия использовать в течение одного месяца.
<b>Утилизация</b>	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрывают крышкой и выносят в места сбора бытового мусора.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

**Meffert AG**  
Farbwerke

142407 МО, г. Ногинск,  
территория «Ногинск-Технопарк», д.14  
Tel.: +7 (495) 221-66-66  
E-Mail: info@dufa.ru  
[www.fabio.ru](http://www.fabio.ru)

Техническая информация от: август 2022