

## Isolierfarbe

### Краска изолирующая

внутренняя краска с для ремонтных работ с изолирующим действием против пятен никотина, воды, сажи и жира



#### Материал

<b>Область применения</b>	Для высококачественных, белых покрытий на внутренних стенах и потолках с изолирующим действием против пятен никотина, воды, сажи и жира. Краска пригодна также для покрытия потолочных панелей.
<b>Свойства</b>	Со слабым запахом, т. к. не содержит растворитель. Легко и приятно наносится, не образует капель, разбавляется водой, с высокой укрывистостью.
<b>Классификация по ДИН EN 13 300</b>	<b>Мокрое истирание:</b> класс 2 Соответствует влагостойкости по ДИН 53778 <b>Укрывистость:</b> класс 1 при расходе 6 м <sup>2</sup> /л <b>Степень блеска:</b> матовая Макс. размер зерна: тонкая дисперсия (ок. 100µm) Приведены средние показатели. Так как в наших продуктах используется природное сырье, возможны незначительные отклонения, не влияющие на свойства продукта.
<b>Цвет</b>	Белый
<b>Степень блеска</b>	Матовая
<b>Плотность</b>	Ок. 1,5 г/см <sup>3</sup>
<b>Пигментная основа</b>	Диоксид титана и пластификатор
<b>Вид связующего</b>	Дисперсия синтетических полимеров
<b>Состав</b>	Дисперсия поливинилацетата, диоксид титана, карбонат кальция, мел, тальк, каолин, силикаты, вода, добавки, консервант (бензил- и метил-изоциазолинон).
<b>Код продукта</b>	M-DF01

## Нанесение

<b>Основания</b>	<p>Должны быть прочными, сухими, чистыми и технически правильно подготовленными. Мы рекомендуем соблюдать "Положение о подрядных строительных работах" VOB, ДИН 18 363, часть С, абз. 3. Прочные, слегка впитывающие внутренние основания грунтовать не нужно.</p> <p>Не прочные покрытия полностью удалить. Осыпающиеся штукатурки и интенсивно впитывающие основания обработать грунтом düfa Tiefgrund LF, D 314.</p>
<b>Нанесение</b>	<p>При ремонтных работах, как правило, достаточно нанести одно покрытие неразбавленной краской. При покрытии новых и контрастных оснований с неравномерной впитываемостью, необходимо нанести предварительное покрытие разбавленной водой краской на 10%. Для финишного покрытия краску не разбавлять. Для нанесения распылителем развести до нужной консистенции.</p> <p>Нанесение кистью, валиком, распылителем.</p> <p><u>Параметры безвоздушного распыления:</u>          угол распыления 40-80 °, форсунка 0,026-0,031 дюйма, давление 160-180 бар.</p>
<b>Расход</b>	<p>Ок. 160-170 мл/м<sup>2</sup>, в один слой по гладкой, слегка впитывающей поверхности. Не шероховатых поверхностях расход, соответственно, увеличивается. Точный расход устанавливается пробной покраской на объекте.</p>
<b>Разбавление</b>	<p>Водой макс. на 10 %.</p>
<b>Колеровка</b>	<p>Красителем Vollton- und Abtönfarbe D 230 макс. на 10%.</p>
<b>Чистка инструментов</b>	<p>Сразу после использования промыть водой.</p>
<b>Время высыхания</b>	<p>Перекрашивание грунтовочного слоя производить только после полного высыхания первого слоя, но не раньше чем через 12 часов при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 %.</p> <p>При более низкой температуре время высыхания увеличивается.</p>
<b>Температура нанесения</b>	<p>Мин. +5 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.</p>
<b>Фасовка</b>	<p>2,5 л, 12,5 л</p>
<b>Хранение</b>	<p>В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.</p>

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	<p>Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. Консультация при аллергии на изоциазолинон по тел. 0800 6333378.</p>
--------------------------	--



# Техническая информация

<b>VOС-указания</b>	ЕС-ПДК для продукта (Kat. A/a): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 30 г/л VOС.
<b>Утилизация</b>	Согласно местным предписаниям.

## Приложение

Нанесение: см. "Положение о подрядных строительных работах" VOB 18363, часть С, абз. 3

№ п.п.	Основание	Предварительная обработка и грунтовка
1.	Штукатурки группы раствора PII, PIII гипсовые штукатурки группы раствора PIV, PV гипсовые строительные плиты, бетон	Tiefgrund LF, D 314, Putzgrund, D 313
2.	Гипсокартонные плиты	Haftgrund LF, D 312
3.	Синтетические штукатурки, силикатный кирпич	Haftgrund LF, D 312, Putzgrundierfarbe D 329, Tiefgrund LF, D 314
4.	Некрашенные обои "Рауфазер" и тесненные обои	Не грунтовать
5.	Прочные, старые дисперсионные покрытия	Не грунтовать
6.	ДВП, ДСП, фанера и твердые волокнистые плиты	Allgrund

Указания		
<b>A</b>	Поверхности, пораженные плесенью, грибком	Поражение тщательно удалить при помощи Schimmelentferner, хорошо промыть и просушить. Затем нанести Sanierlösung FA, D 113 и оставить на 24 часа сохнуть.
<b>B</b>	Выцветы солей	Удалить щеткой с сухой поверхности и обработать грунтом Tiefgrund LF, D 314. На покрытия, нанесенные на неочищенные поверхности мы гарантию дать не можем.
<b>C</b>	Эластичные герметики и накладки	не перекрашивать
<b>D</b>	Кладка из клинкера, кирпича и силикатного кирпича внутри	Перед нанесением должны иметь естественную влажность. На поверхности, поврежденные солями железа, сажей и никотином нанести финишное покрытие краской düfa Schnellrenovierfarbe LF.

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.

Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 0800/6 333 378.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert AG Farbwerke**

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach

Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397

Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329

E-Mail: [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

[www.duefa.de](http://www.duefa.de)

Техническая информация от 04.2008