

## Wandfarbe D 1a

### Краска дисперсионная Д 1а

влагостойкая краска для внутренних работ



#### Материал

<b>Область применения</b>	<p>Дисперсионная краска с хорошей укрывистостью, образует влагостойкие покрытия на стенах и потолках внутри помещений, не содержит растворитель.</p> <p>Идеально применение для школ, больниц, общественных зданий, а также в частных жилых помещениях.</p> <p>Предназначен для нанесения на бетон, штукатурку, каменную кладку, обои "Рауфазер", бумажные обои и гипсокартонные плиты, а также для перекрашивания исправных, старых покрытий на основе дисперсии.</p>
<b>Свойства</b>	<p>Матовая, не содержит растворитель, способная к диффузии, с хорошей укрывистостью, легко наносится и легко распределяется по поверхности. Разбавляется водой, с нейтральным запахом, экологически безопасна.</p>
<b>Классификация по ДИН EN 13 300</b>	<p><b>Укрывистость:</b> Класс 2 при расходе ок. 6 м<sup>2</sup>/л</p> <p><b>Степень блеска:</b> матовая</p> <p>Максимальный размер зерна: тонкая дисперсия (100 µm). Приведены средние показатели. Так как в наших продуктах используется природное сырье, возможны незначительные отклонения, не влияющие на свойства продукта.</p>
<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, карбонат кальция, вода, добавки, консервант, простой эфир гликоля.

## Нанесение

<b>Основание</b>	Основания должны быть очищенными от загрязнений, отделяющих веществ и сухими. Непрочные покрытия необходимо удалить без остатка. Предназначенная под покрытие поверхность или старое покрытие необходимо проверить на совместимость с наносимым материалом. Мы рекомендуем соблюдать ФОб, ДИН 18 363, часть С, абз. 3.
<b>Нанесение</b>	<p>Перед применением краску хорошо перемешать. При ремонтных работах в большинстве случаев достаточно одного покрытия неравзбавляя. При новой окраске и покрытии контрастных, неравномерно впитывающих поверхностей нанести предварительное покрытие, разбавленное до 10 % воды. Финишное покрытие не разбавлять. Для нанесения распылением разбавить краску до нужной консистенции.</p> <p><b>Безвоздушное распыление (airless):</b> угол распыления 40-80 °, форсунка 0,026-0,031 дюйма, давление материала 160-180 бар.  <b>Распыление под высоким давлением:</b>          Форсунка 2 мм, давление 3 бар.</p>
<b>Расход</b>	Ок. 165 мл/м <sup>2</sup> , при нанесении в один слой на гладкие, слегка впитывающие основания. На шероховатых основаниях расход, соответственно, увеличивается. Точный расход устанавливается пробной покраской на объекте.
<b>Разбавление</b>	Водой макс. 10 %.
<b>Колеровка</b>	Красителем Vollton- und Abtönfarbe D 230.
<b>Чистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой.
<b>Время высыхания</b>	Между слоями 4 часа при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 %. Полное высыхание через 4 дня. При более низкой температуре и повышенной влажности воздуха это время увеличивается.
<b>Температура нанесения</b>	Мин. +5 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
<b>Фасовка</b>	2,5 л, 5 л, 10 л
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	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.
<b>VOC-указания</b>	Предельное значение ЕС для продукта (Kat. A/a): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит < 1 г/л VOC.



# Техническая информация

Утилизация	Согласно местным предписаниям.
------------	--------------------------------

## Приложение

Нанесение: Проверка основания см. ФОб 18 363, часть С, абз. 3

№ п.п.	Основание	Предварительная подготовка и грунтование
1.	Штукатурки группы раствора PII, PIII, гипсовые штукатурки группы P IV, PV, гипсовые плиты, бетон	düfa Tiefgrund LF, Putzgrund LF
2.	Гипсокартонные плиты	düfa Tiefgrund LF, Putzgrund LF
3.	Декоративные штукатурки, силикатный кирпич	düfa Tiefgrund LF, Putzgrund LF
4.	Обои "Рауфазер", тесненные обои, не крашенные	Не грунтовать.
5.	Дисперсионные краски, старые, прочные	Не грунтовать.
6.	ДВП, ДСП, фанера, твердые волокнистые плиты	düfa Allgrund

	Примечания	
<b>A</b>	Загрязнения, мелящиеся покрытия, цементное молочко, смола, воск, масло, отделяющие вещества	Удалить полностью пригодным методом
<b>B</b>	Поверхности, поврежденные плесенью или грибок	Налет удалить тщательно при помощи Schimmelentferner, промыть и хорошо просушить в течение 24 часов.
<b>C</b>	Выцветы солей	Очистить насухую и обработать грунтом Tiefgrund LF, D 314. На покрытия, нанесенные на неочищенные поверхности, мы гарантию не даем.
<b>D</b>	Длительно эластичные герметики и наклейки	Не перекрашивать
<b>E</b>	Кладка из железняка, клинкера и силикатного кирпича	Перед нанесением должны иметь естественную влажность. На поверхности, поврежденные сажой, копотью, никотином нанести финишное покрытие краской, содержащей растворитель.

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 03.2007