

# Schultafellack

Эмаль для школьной доски.



## Описание продукта

<p><b>Назначение и область применения</b></p>	<p>Матовая специальная эмаль для создания твёрдой поверхности, для написания мелом. Подходит для школьных досок. Можно использовать в кафе, ресторанах, магазинах (написание цен, меню и пр.). Подходит для покрытия столов для настольного тенниса, а также для декоративного оформления элементов интерьера из дерева и металла.</p> <p>Для внутренних работ.</p> <p><i>Примечание: рекомендуется писать/чертить цветным мелом только на сухих досках, во избежание проявления после протирания следов от старых надписей.</i></p>
<p><b>Свойства</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• На основе алкидной смолы;</li> <li>• Со слабым запахом;</li> <li>• Легко наносится;</li> <li>• Исключительная укрывистость;</li> <li>• Легко протирается/моется.</li> </ul>
<p><b>Цвет</b></p>	<p>чёрный</p>
<p><b>Степень блеска</b></p>	<p>матовая</p>
<p><b>Плотность</b></p>	<p>1,4 г/см<sup>3</sup></p>
<p><b>Расход</b></p>	<p>Около 10 м<sup>2</sup>/л, в один слой. Точное значение расхода определить пробным нанесением на объекте.</p>
<p><b>Состав</b></p>	<p>Специальная алкидная смола, органические и неорганические пигменты, барит, силикаты, неароматизированные алифатические углеводороды, гликолевые эфиры, добавки.</p>
<p><b>Фасовка</b></p>	<p>0,375л; 0,75л.</p>

НАНЕСЕНИЕ	
<b>Основание</b>	<p>Основание должно быть прочным, чистым, сухим, без разделяющих субстанций. Мы рекомендуем соблюдение VOB, DIN 18 363, раздел C, абз. 3.1.1 до 3.2.1.1.</p> <p>Принимая во внимание разнообразие возможных оснований и условий объекта, информация данного технического листа не освобождает пользователя от обязательства, самостоятельно и с собственной ответственностью определить пригодность материала для предусмотренного объекта (например, с помощью пробных нанесений и проч.), принимая во внимание условия конкретного объекта.</p> <p>Непрочные, отслаивающиеся и потрескавшиеся старые слои краски полностью удалить. Удалить остатки жира, масла и силикона. Старые, но ещё прочные слои краски, слегка зашкурить по всей поверхности (придать шероховатость). Проверить старое покрытие на возможность перекрашивания и совместимость с новой краской. При необходимости провести тест клейкой лентой, для чего плотно приклеить полоску клейкой ленты к основанию и быстрым резким движением снова удалить её. Если к ленте приклеились частицы от основания, основание необходимо тщательно почистить. Грунтование не требуется.</p> <p><u>Древесина:</u> Острые края древесины закруглить. Остаточная влажность древесины не должна превышать 10 %. Древесную смолу/масло тщательно вымыть с помощью разбавителя düfa Nitro-Universal-Verdünner, поверхность тщательно проветрить. Древесину «зашкурить».</p> <p><u>Железо/сталь:</u> Механическим способом удалить ржавчину, окалину и сварочные остатки до появления металлического глянца. Острые края и заусенцы закруглить.</p> <p>Не разбавлять.</p>
<b>Нанесение</b>	<p>Перед нанесением эмаль тщательно перемешать. Наносить кистью или валиком в 2 слоя. Соблюдать время высыхания между слоями.</p>
<b>Чистка инструментов</b>	<p>Сразу после окончания работ промыть специальным средством для очистки малярных инструментов, например, универсальным разбавителем düfa Nitro-Universal-Verdünner.</p>

<b>Время высыхания</b>	<p>При температуре +20 °С и относительной влажности воздуха максимум 60%: поверхность сухая от пыли – через приблизительно 1 час, перекрашивание возможно – через приблизительно 12 часов.</p> <p>При более низкой температуре и/или более высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.</p> <p>Полная эксплуатационная нагрузка - через 5 дней.</p>
<b>Температура нанесения</b>	<p>Мин + 5 °С, макс. + 30 °С для объекта, материала и воздуха.</p>

<b>Примечания</b>	
<b>Меры безопасности</b>	<p>Жидкость и пары воспламеняются. Не допускать попадания в руки детей. Во время работы с продуктом не принимать пищу, не пить, не курить. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. Не сливать в канализацию, в открытые водоёмы и на поверхность почвы. Паспорт безопасности предоставляется по запросу либо см. на официальных сайтах.</p>
<b>Хранение</b>	<p>Хранить в недоступном для детей месте. Не допускать нахождения на морозе. В плотно закрытой таре, при температуре: +5°С до +30°С. Гарантийный срок хранения 24 месяца.</p>
<b>Утилизация</b>	<p>Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрывают крышкой и выносят в места сбора бытового мусора.</p>

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

**Meffert**

142407 МО, г. Ногинск,  
территория «Ногинск-Технопарк», д.14  
Telefon +7 495-221-66-66  
E-Mail: info@dufa.ru  
**www.dufa.ru**

Техническая информация от: январь 2022