



## düfa Schwimmbeckenfarbe

Эмаль для бассейнов  
Полимерное покрытие на  
хлоркаучуковой основе



### Материал

Область применения	Жидкое полимерное покрытие на хлоркаучуковой основе для минеральных оснований. Особенно пригодна для покрытия бассейнов, декоративных и рыбных прудов из бетона.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Устойчива к озонированной и хлорированной воде,</li> <li>- Устойчива к стандартным чистящим средствам для бассейнов, слабым кислотам и щелочам;</li> <li>- Водостойкая и эластичная;</li> <li>- Экономный расход;</li> <li>- Экологически безвредна.</li> </ul>
Цвет	Голубой.
Степень блеска	Полуматовая
Плотность	Ок. 1,03 г/см <sup>3</sup>
Расход	10 м <sup>2</sup> /л, для одного слоя по гладкой поверхности. На расход влияют шероховатость поверхности, разбавление, инструмент нанесения. Рекомендованное количество слоев 2-3 слоя (включая грунтовое покрытие). Точный расход устанавливается пробным нанесением на объекте.
Пигментная основа	Диоксид титана и цветные пигменты
Вид связующего	Хлоркаучуковая основа
Состав	Хлоркаучук, органические и неорганические пигменты, мягчитель, ароматические углеводороды, сложный эфир, простой эфир этиленгликоля, добавки
Фасовка	0,75л

## Нанесение

Основание	Основание должно быть чистым, сухим, прочным, очищенным от жира и масла и с хорошей адгезией.
Нанесение	<p>Перед нанесением хорошо перемешать.                      Основной инструмент при нанесении: кисть и валик. Возможно нанесение распылителем.                      Рекомендуется предварительно протестировать на совместимость с конкретным классом оборудования, инструментом, основанием и иными условиями объекта.</p> <p><u>Новые бетонные поверхности</u>                      Бетонное основание выдержать минимум 5 недель до полного отверждения. Для обработки стен нового бассейна в заглубленной в грунт части - снаружи чаши бассейна использовать обычную гидроизоляционную систему. Для грунтового покрытия разбавить эмаль для бассейнов на 10% <b>düfa Nitro-Universal-Verdünner</b>. Второй слой покрытия не разбавлять.</p> <p><u>Ремонт</u>                      Старое покрытие проверить на адгезию и на способность перекрашивания. Покров водорослей и известковые отложения удалить очистителем высокого давления.                      Осыпающиеся основания укрепить грунтом düfa Tiefgrund.                      Прочным старым покрытиям придать шероховатость. Нанести 2 слоя покрытия неразбавленной эмалью кистью или валиком.                      Непрочные покрытия удалить механически, затем обрабатывать как новые бетонные поверхности.</p>
Примечание	<p>Не наносить при прямом воздействии солнечных лучей.                      Бассейн/пруд заполнить не раньше чем через 10 "сухих" дней.                      Если пруд предназначен для рыб, опустошить его полностью через 1 день и заполнить снова свежей водой.</p>
Разбавление	<b>düfa Nitro-Universal-Verdünnung</b>
Чистка рабочих инструментов	<b>düfa Nitro-Universal-Verdünnung</b>
Время высыхания	<p>При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% поверхность сухая от пыли через 30 минут, полное высыхание и нанесение повторного покрытия через 12 часов.                      При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания продлевается.</p>
Температура нанесения	+5°C - +30°C для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.



## Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при нанесении распылителем не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. В случае попадания в глаза или на кожу сразу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
Хранение	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте 2 года в оригинальной упаковке. Перед работами материал тщательно перемешать, проконтролировать равномерную консистенцию покрытия. Материал с выраженными сгустками или изменением цвета непригоден для употребления
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками 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](mailto:info@dufa.ru)  
[www.dufa.ru](http://www.dufa.ru)

Техническая информация от: Ноябрь 2020