

FEIDAL Schwimmbeckenfarbe

Краска для бассейнов на
основе хлоркаучука



Экономичная альтернатива традиционной плитке в бассейнах.

Назначение: небесно-голубая, полуматовая краска на основе хлоркаучука со светостойкими погодостойчивыми пигментами для нанесения стойких покрытий на стены бассейнов из бетона, цементной штукатурки, без нанесения других покрытий, а так же для стали. Не рекомендуется для окраски емкостей с горячей водой, температурой свыше +27°C. Не подходит для емкостей с питьевой водой.

Ключевые преимущества:

- высокая устойчивость при длительном соприкосновении с водой;
- образует гладкую поверхность, не обрастающую водорослями;
- не накапливает налет и загрязнения;
- стойкая к воздействию УФ-излучения;
- экологичный продукт.

Цвет: небесно-голубой.

Блеск: полуматовый.

Подготовка основания: чаши из бетона, цементной штукатурки должны быть изготовлены не менее чем за 4 недели до нанесения красочного покрытия, не иметь углублений, раковин и трещин, быть полностью сухими и чистыми. Слабодержащиеся слои необходимо тщательно удалить, обезжирить всю поверхность, промыть растворителем для хлоркаучуковых красок R4. Наносить первый слой краски только после полного высыхания поверхности.

Стальные бассейны: поверхность стали должна быть тщательно очищена от ржавчины до металлического блеска. При ремонте удалить слабодержащиеся слои старой краски и находящуюся под ними ржавчину.

Нанесение: всего наносится 3 слоя краски с общей толщиной 50 -60 мкм. Размешав краску, налить соответствующий объем краски в отдельную емкость для разбавления.

Разбавление: краска разбавляется растворителем Р 4 в следующем соотношении:

1 слой – 2 части краски на 1 часть разбавителя;

2 слой – 5 частей краски на 2 части разбавителя;

3 слой – 5 частей краски на 1 часть разбавителя.

Средний расход: 1 л на 7-8 кв.м. Расход зависит от качества поверхности и способа нанесения.

Работать при температуре от +10°C до +27°C.

Высыхание: 45 минут – стойкость по отношению к касанию. Через 2 -4 часа можно наносить следующий слой краски при t +20°C и влажности 65%. Полная полимеризация краски происходит в течение 2 недель. В этот период подвергать краску воздействию воды запрещено.

Очистка инструментов: уайт-спирит.

Хранение: в плотно закрытой таре при t не ниже 0°C и не выше +15°C. *Не замораживать!*

Срок годности: 24 месяца от даты изготовления.

Меры безопасности: не сливать в канализацию и водоемы, утилизировать, как бытовые отходы. При попадании в глаза промыть водой.