

ХЛОРКАУЧУКОВАЯ КРАСКА ДЛЯ БАССЕЙНОВ

КРАСКА НА ОСНОВЕ ХЛОРИРОВАННОЙ КАУЧУКОВОЙ СМОЛЫ ДЛЯ ПОКРАСКИ БАССЕЙНОВ, ЕМКОСТЕЙ И РЕЗЕРВУАРОВ С НЕПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ ИЗ БЕТОНА, ЦЕМЕНТА И ПОДОБНЫХ МАТЕРИАЛОВ.

СВОЙСТВА:

- Хлоркаучуковые смолы одни из наиболее используемых на рынке и обладают отличной стойкостью к действию воды.
- Стойкость к щелочным основам, таким как цемент, бетон, кирпич.
- Хорошее сцепление с наиболее используемыми строительными материалами - цемент, бетон (за исключением металла, керамики, полиэфира и синтетического волокна)
- Стойкость к вредному действию окружающей среды.
- Высокая стойкость к действию химических продуктов, используемых для обработки воды в бассейне.
- Предотвращает появление грибковых пятен и водорослей на поверхности, упрощая операции по чистке бассейна.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Краска предназначена для покраски новых бассейнов, емкостей и резервуаров с непитьевой водой или ранее окрашенных поверхностей краской на основе хлоркаучука.

Температура воды во время эксплуатации бассейна должна быть не менее +5 °С. Краска рассчитана на нормальные условия эксплуатации, но верхний предел не должен превышать 50 °С.

При правильной подготовке поверхности и нанесению продукта полностью исключено попадание воды в поры при опорожненном бассейне, которая при замерзании может разрушить покрытие.

Наполнять бассейн водой можно не ранее, чем через 10-12 дней после покраски, при t° окружающей среды на уровне 20 °С. При более низких t° необходимо увеличить период ожидания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид	Слегка шелковистый.
Цвет	Синий, тёмно-синий, белый.
Сцепление	Отличное
Плотность	1.32 ± 0.05 кг/л
Вязкость	60-100 П (Brookfield RVT при 20°C, Sp)
Сухой остаток	42%
COV (содержание органических летучих веществ):	Cat (A/h): 600г/л (2007) Макс. содержание в продукте 585 г/л
Выход продукта	6-8 м ² /л/слой.
Время высыхания	На ощупь - 30 мин.
	Межслойная сушка - 6-8 ч. Полное - 10-12 дней.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Перемешать до полной однородности продукта. Поверхности, предназначенные для покраски, должны быть очищены от пыли, жира и т. д. Если поверхность была ранее окрашена, убедиться, что старая краска находится в хорошем состоянии и хорошо прилегает. В противном случае необходимо ее полностью удалить составом для удаления старой краски *Декапант* или механическим способом. Для нанесения использовать кисть, валик или краскопульт.

При использовании краскопульта нанести более, чем два слоя краски для достижения необходимой толщины покрытия.

Для разведения использовать растворитель для хлоркаучука ISAVAL D-40: 1й слой - 10-15%, 2й слой - на 5 %.

Наполнять бассейн водой не ранее, чем через 10 - 12 дней после покраски.

Не рекомендуется производить работы при температуре окружающего воздуха и поверхностей менее + 7° С, а также при относительной влажности более 80 %, в преддверии дождя, сильную жару и при сильном ветре.

ПОВЕРХНОСТИ НОВЫЕ ИЛИ РАНЕЕ НЕОКРАШЕННЫЕ:

Бетон, цемент: полностью затвердевший (30 дней.). Удалить смазку от опалубки, пыль, грязь, жир и другие нежелательные примеси.

При необходимости очистить поверхность от высолов и щелочи при помощи разведённого сульфата цинка (ZnSO₄) или водным раствором соляной кислоты. После этого промыть пресной водой. Наносить краску только на абсолютно сухую поверхность.

Сам бассейн должен быть изолирован от внешней влажности грунта, особенно, если вокруг бассейна устроен сад, во избежание образования пузырьков под действием осмотического давления, которое оказывает вода, фильтрующаяся извне, на краску.

Наполнять бассейн водой не ранее, чем через 10 - 12 дней после покраски.

РАНЕЕ ОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ:

Только, если они были окрашены краской на основе хлоркаучука.

Старую, плохо закрепленную краску необходимо полностью удалить специальным составом для удаления старой краски *Декапант* *Китапинурас* или механическим способом.

Полностью очистить поверхность от плесени и водорослей, применяя водный раствор щелока. После этого вымыть поверхность чистой водой.

Сам бассейн должен быть изолирован от внешней влажности грунта, особенно, если вокруг бассейна устроен сад, во избежание образования пузырьков под действием осмотического давления, которое оказывает вода, фильтрующаяся извне, на краску.

Наполнять бассейн водой не ранее, чем через 10 - 12 дней после покраски.

ОТХОДЫ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА:

Принять все необходимые меры для минимизации отходов. Не сливать в канализацию, водоемы и т. д. Неиспользованные остатки и/или их упаковки должны направляться в специальные, предназначенные для утилизации химических отходов, места в соответствии с действующим законодательством страны.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Продукт годен для домашнего использования. Беречь от детей. Не подвергать упаковки с продуктом действию прямых солнечных лучей и повышенных температур. Не замораживать. Не принимать внутрь. Не наносить на предметы, которые могут брать в рот дети.

Дополнительная информация о получении экологической маркировки на сайте:

<http://ec.europa.eu/environment/ecolabel>