

Гидрофобизирующая пропитка “Протект-Ф30”

1. ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Протект-Ф30 предназначен для придания защитного покрытия поверхностям из натурального и искусственного камня. Покрытие обладает водоотталкивающим эффектом.

2. СВОЙСТВА

- Бесцветная
- Образует водоотталкивающее покрытие
- Может наноситься при отрицательных температурах
- Гарантируемый срок службы покрытия не менее 10 лет

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид Протект-Ф30 Однородная жидкость светло-желтого цвета без видимых механических примесей. Время высыхания до степени 3 при температуре 20 °С, ч, не более 3 часов. На светлых поверхностях, возможно небольшое изменение цвета. На темных, цвет станет насыщенней.

4. УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ Протект-Ф30

Наносят на поверхность, предварительно очищенную от механических загрязнений, водорастворимых солей, жиров, масел, следов старой краски, имеющей слабое сцепление с поверхностью. Очистку поверхности производят механическими методами с помощью механизированных ручных инструментов, а затем обеспыливают. После очистки поверхность обезжиривают. Окраску производят по сухой, обезжиренной поверхности при температуре окружающего воздуха и подложки от -10 °С до +40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%.

5. Протект-Ф30

Перед применением тщательно перемешивают до однородного состояния, затем выдерживают до исчезновения пузырей. При работе при отрицательной температуре Протект-Ф30 необходимо довести до температуры окружающей среды. При необходимости разбавления и доведения до рабочей вязкости используют растворитель(Р4). Нанесение производят методами пневматического распыления, валиком, кистью. При пневматическом нанесении расстояние от сопла краскораспылителя до окрашиваемой поверхности должно составлять 25–30 см, давление воздуха 1,5–2,5 кгс/см², диаметр сопла 1,8–2,5 мм, рекомендуемая вязкость 15–20 с. Режимы нанесения уточняют в каждом конкретном случае в зависимости от условий работы и марки аппарата для нанесения. Бетонные, каменные, асбоцементные, оштукатуренные, цементно-песчаные поверхности покрывают в 1–3 слоя.

6. ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

РАСХОД

- Теоретический расход Протект-Ф30 при нанесении в один слой – 1 л / 6-7 м² без учета технологических потерь. Расход материала зависит от характера окрашиваемой поверхности, от ее конфигурации и пористости, метода нанесения покрытия, наличия навыков работы.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ Протект-Ф30

- Высыхает до степени 3 в зависимости от влажности и температуры воздуха в течение 3 часов. Время окончательной сушки покрытия при температуре (20±2) °С – не менее 24 часов.

РАЗБАВИТЕЛЬ

- Растворитель Р4.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

- Растворитель Р4.

СРОК ГОДНОСТИ

- Не ограничен, при плотно закрытой таре без доступа воздуха. ХРАНЕНИЕ Протект-Ф30 хранят в плотно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей, при температуре от -10 °С до +40 °С.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Запрещается производить нанесение лака в закрытых помещениях, ямах, колодцах без средств индивидуальной защиты. Для защиты органов дыхания использовать изолирующий шланговый противогаз. Протект-Ф30 относится к легковоспламеняющимся жидкостям. При работе с Протект-Ф30 необходимо соблюдать требования пожарной безопасности: иметь на рабочем месте средства пожаротушения, пользоваться инструментом и приспособлениями из искробезопасного материала, не применять на рабочих местах открытый огонь, не курить.