



**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
ПРОПИТКИ ГИДРОФОБИЗИРУЮЩЕЙ
«АнКар-АкваСТОП»
ТУ 2229-029-52470838-2015
(концентрат)**

СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пропитка гидрофобизирующая «АнКар-АкваСТОП» предназначена для защиты строительных и отделочных материалов: ракушечник, керамический и силикатный кирпич, искусственный и природный камень, черепица, шифер, бетон, газобетон, пенобетон, керамзитобетон, цементно-песчаная штукатурка, шлакоблоки, гипсокартон, брусчатка. Пропитка глубоко проникает в структуру материала (от 5 до 10 мм, в зависимости от пористости материала) и надежно блокирует проникновение влаги. Предотвращает появление высолов, грибка, внутренних микротрещин. Повышает стойкость к атмосферным воздействиям, морозостойкость и коррозионную стойкость, препятствует загрязнению поверхности. Не изменяет внешнего вида материалов, сохраняет газо- и воздухопроницаемость. Не рекомендуется для обработки цветных бетонов. Пропитка не имеет запаха, нетоксична, пожаро-взрывобезопасна.

Пропитка так же применяется для модификации бетонов, цементно-песчаных стяжек и штукатурок, для отсечной гидроизоляции сооружений (фундаменты, стены подвалов, цоколи) – как гидрофобизирующая добавка.

УСЛОВИЯ ПРИ ОБРАБОТКЕ

Работы производить при температуре окружающего воздуха от +5 до +50 °С и относительной влажности воздуха не более 80%.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Материалы, обработанные пропиткой, могут эксплуатироваться в интервале температур окружающего воздуха от -50 °С до +50 °С.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ И РАСХОД

При поверхностной обработке концентрат разводится водой в соотношении 1:5 (одна часть концентрата и пять частей воды). Обрабатываемая поверхность должна быть очищена от пыли, грязи, масложировых загрязнений, препятствующих впитыванию и равномерному распределению пропитки на поверхности. Пропитка наносится методом распыления, кистью, валиком, окунанием. Используя любой способ нанесения, необходимо обеспечить полное без пропусков смачивание обрабатываемой поверхности (избегать подтеков, образовавшиеся подтеки убрать). Обработку проводят 1-2 раза с интервалом не более 5 минут. Расход готовой к применению пропитки составляет от 150 до 500 г/м² (в зависимости от впитывающей способности материала). Водоотталкивающие и защитные свойства покрытия окончательно формируются по истечении 24 часов с момента последнего нанесения пропитки. В это время обработанная поверхность должна быть защищена от попадания влаги.

При введении в строительные смеси с водой затворения, расход концентрата составляет 0,2 - 0,7 % от массы вяжущего.

По окончании работ оборудование и инструмент промыть водой. Тару утилизировать как бытовые отходы.

ЭКОЛОГИЯ

Пропитка при нанесении, эксплуатации и хранении не выделяет в окружающую среду вредных веществ в концентрациях опасных для организма человека.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортируется всеми видами транспорта, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта.

Хранение пропитки осуществлять в плотно закрытой таре поставки, исключая попадание прямых солнечных лучей, при температуре окружающего воздуха от +5 до + 40 °С.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок хранения пропитки в таре поставки 12 месяцев с момента изготовления при условии сохранности и герметичности тары.

Срок годности пропитки в таре поставки 24 месяца с момента изготовления при условии сохранности и герметичности тары.

Гарантийный срок эксплуатации покрытия 10 лет со дня нанесения, при соблюдении условий качества обработки и эксплуатации.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

В случае работы с пропиткой в помещении должна быть естественная или механическая приточно-вытяжная вентиляция. При работе следует соблюдать санитарно-гигиенические требования, работать, используя средства индивидуальной защиты: очки защитные, респиратор, резиновые перчатки. Не допускать попадания пропитки внутрь организма. При попадании пропитки на кожу смыть теплой водой с мылом, при попадании в глаза промыть обильным количеством воды и обратиться к врачу.

БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ!

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в данную инструкцию без предварительного уведомления покупателя. Изменённый текст инструкции публикуется на сайте производителя www.negorin.ru не позднее 5 (пяти) рабочих дней после внесения изменений.

Инструкция выдана на партию №