

Техническая информация

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ СТЕН ОСК ЈЕТА

ПРОДУКТ

Специально разработанная жидкость для нанесения на стены окрасочно-сушильных камер, светильники и окна без потери светопропускаемости. Защищает стены ОСК от аэрозольного тумана и краски. Подходит для использования на отдельных ограниченных участках и в низкотемпературных ОСК

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Внешний вид	Прозрачная жидкость бледно-желтого цвета
Запах	Хвойный
Удельная плотность :	1.04
Вязкость	40 сек. Форда 4 при температуре 20°C
Точка кипения:	100°C
pH	9,7 +/- 0,5
Растворимость	Легко растворяется водой

ПРИМЕНЕНИЕ

Покрытие наносится валиком, кистью или краскораспылителем (дюза 1,9-2,2) до получения однородной, полностью покрытой поверхности. При нанесении с помощью краскопульта может разбавляться водой для получения необходимой консистенции (в зависимости от используемой величины дюзы).

Максимально допустимое соотношение при разбавление водой 1 к 1.

Наноситься слоем в 1.8-2мм. При разбавлении водой наноситься в несколько слоев до получения необходимой толщины покрытия. Расход 1 литр неразбавленного покрытия на 8-10м².

Инструмент после использования промывать водой. Покрытие легко удаляется губкой с водой. Удаление и полную смену покрытия производить по мере загрязнения. При нанесении на поверхность стен камер необходимо предварительно очистить их, для образования однородной и прочной пленки. Использовать только на окрашенных поверхностях, не имеющих повреждений. Не подходит для использования в камерах с гальванизированными и стальными стенами.

Максимальная температура нагрева 80оС.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Действия при контакте с глазами или неправильном использовании

При контакте с глазами: немедленно сполосните большим количеством воды, обратитесь к врачу, если раздражение не проходит.

При проглатывании: тщательно прополощите рот водой, стараясь не совершать глотательных движений. Обратитесь в ближайший токсикологический центр.

Действия при случайной утечке продукта

Ограничьте зону распространения пролитого вещества при помощи песка или опилок, соберите продукт в подходящий контейнер, обратитесь к оператору по утилизации отходов. Не помещайте собранный продукт в оригинальную упаковку. Не выбрасывайте продукт в окружающую среду.

Рекомендации по утилизации продукта

Рекомендуется полностью использовать продукт. В противном случае не выбрасывайте в почву или поверхностные воды, передавайте в центр утилизации продуктов, не подлежащих вторичной переработке. Тщательно вымытую упаковку рекомендуется отправлять на вторичную переработку.

Инструкции по транспортировке

Хрупкий материал. Соблюдайте осторожность во время погрузки-разгрузки, не складывайте паллеты друг на друга, если не поступало иных указаний. В случае утечки, см. пункт «Действия при случайной утечке продукта».

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом хорошо проветриваемом помещении с температурой от 8 до 35°C и 55% о.в., вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей. О любых изменениях вязкости продукта, связанных с неправильным хранением, следует немедленно сообщать в техническую службу

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца от даты производства.