

ТИП ПОКРЫТИЯ

Медленно испаряющийся растворитель для однокомпонентных материалов Welesgard.

ОСОБЕННОСТИ

- Растворитель следует использовать при температуре от 0 до 55 ° С.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется применять для разбавления всех отверждаемых влагой однокомпонентных полиуретановых, алкидных и акриловых покрытий Welesgard.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

Внешний вид	
Цвет:	Бесцветный
Свойства материала	
Плотность (при +20°C):	0,9 ± 0,05 г/см ³
Температура вспышки:	27°C ± 2 (по Сетафлеш)
Определение воды, метод Карла Фишера, ISO 12937	<0.04%

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

В соответствии с ТДС применяемого лакокрасочного материала.

ДАННЫЕ ПО НАНЕСЕНИЮ

Добавьте растворитель согласно ТДС используемого материала и тщательно перемешайте с помощью низкооборотного миксера, чтобы достичь полностью однородного состояния.

Промывка:

Может использоваться как очиститель для оборудования.

УПАКОВКА

Объем (Литров)	Размер банки (Литров)
10/20	10/20

ХРАНЕНИЕ

Материал должен храниться в оригинальной герметичной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от источника тепла и воспламенения.

Температура хранения:	от 5°C до 25°C
Срок годности:	2 года

БЕЗОПАСНОСТЬ

Использовать при хорошей вентиляции. Не вдыхать аэрозоль. Избегать попадания на кожу. При попадании на кожу немедленно промыть чистящим средством, мылом и водой. При попадании в глаза промыть водой и немедленно вызвать врача.

Для детального ознакомления с данными по охране здоровья и охране труда для данного продукта см. Паспорт Безопасности Материала (SDS).

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

Вышеуказанная информация основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте применения материала. Однако, в связи с тем, что материалы часто используются в условиях вне нашего контроля, мы не можем давать никаких гарантий, кроме качества самого продукта.

Welesgard оставляет за собой право усовершенствовать продукт и изменять вышеуказанные данные без предварительного уведомления.

НАСТОЯЩИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ЗАМЕНИЯТ СОБОЙ ВСЕ ПРЕДЫДУЩИЕ РЕДАКЦИИ.