

WEICON

Разделительный агент F 1000 жидкий

Описание



Разделительный агент F 1000 жидкий

Жидкое, содержащее растворители разделительное средство на основе воска для эпоксидных смол и полиуретанов. Предотвращает прилипание клея к прессовальным машинам. Благодаря своим хорошим свойствам, этот антиадгезионный материал используется для гладких, не впитывающих поверхностей.

Технические данные

Основа	воск, содержит растворитель
Цвет	белый
Состояние	жидкий
Плотность при 20°C	0,71 г/см ³
Расход	50 – 100 мл/ м ²
Температура переработки	+15 до +25°C
Температура применения	до +70°C

Предварительная обработка поверхности

Перед нанесением смазки, поверхность необходимо тщательно очистить. Она должна быть, сухой, чистой и обезжиренной (масло, пыль, грязь). Для этого мы рекомендуем использовать Очиститель WEICON Surface Cleaner (Очиститель поверхности).

Инструкция по применению

Нанесите Разделительный агент воск F 1000 хлопчатобумажной салфеткой, чистой тканью не оставляющей ворсинок или кисточкой. Если формы новые, необходимо повторно, два или три раза, нанести слой Разделительного агента F 1000. После нанесения подождать 10 минут, пока поверхность не станет матовой, сухой и твердой на ощупь. Пригоден только для гладких, не впитывающих поверхностей. (Для пористых, впитывающих поверхностей используйте Разделительный агент воск P 500.) Лишний Разделительный агент можно удалить Очистителем поверхности (WEICON Surface Cleaner).

Хранение

В закрытой оригинальной упаковке срок хранения Разделительного агента воск P 500 при температуре от +18 до +25°C составляет минимум 12 месяцев.

Стандартная фасовка

Артикул 10604025 – 250мл
Артикул 10604000 – 1л

Вспомогательные материалы

Артикул 11202500-34 Универсальный очиститель Cleaner S
Артикул 11202400-34 Очиститель от клея и герметика
Артикул 11207400 Очиститель поверхности 400 мл
Артикул 11850200 Защитное средство для рук «невидимая перчатка»

Примечание

Спецификации и рекомендации представленные в настоящем документе, не являются гарантируемыми. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и нашем практическом опыте. Мы не несем ответственность за применение продукта в каждом отдельном случае, так как индивидуальные условия применения находятся вне зоны нашей осведомленности.

Гарантия может распространяться только на неизменное, высокое качество наших продуктов. Перед применением рекомендуем проверить соответствие продукта вашим требованиям на образцах. Такие тесты не могут являться основанием для претензий. Потребитель несет ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.