

COSMOFEN 5

Полироль для ПВХ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

COSMOFEN 5 применяется в оконном производстве и на промышленных предприятиях как полирующее и разглаживающее средство для ПВХ.

COSMOFEN 5 сильно растворяет поверхности из ПВХ. **COSMOFEN 5** служит для удаления царапин, неглубоких трещин, следов трения с поверхностей из непрозрачного жесткого ПВХ, полистирола, АБС, ПММА.

Предназначен также для применения в мебельной, рекламной и др. отраслей промышленности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ОСНОВА	смесь эфиров карбоновых кислот и алифатических кетонов, без примесей ароматических и хлорированных углеводородов		
ПЛОТНОСТЬ	по нормам EN 542 при +20°C	прим.	0,84 гр/см ³
МИН.РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА		от	+5 °C
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ			-4 °C
ТЕМПЕРАТУРА ВОСПЛАМЕНЕНИЯ			+460 °C

УКАЗАНИЯ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ

Очистить поврежденную поверхность от пыли и грязи очистителем **COSMOFEN 20** (нерасторяющий). При удалении глубоких царапин поверхность необходимо отшлифовать наждачкой № 400, в завершении удалить очистителем **COSMOFEN 20** пыль с обработанной поверхности. Смоченной средство **COSMOFEN 5** специальной салфеткой (без ворсинок и некрасящей) протереть поврежденную поверхность в одном направлении.

По причине гигроскопичного действия растворенного ПВХ работать с растворяющими средствами можно только в сухих климатических условиях!

Для легкой очистки в Вашем распоряжении очиститель **COSMOFEN 10** (слегка растворяющий).

ХРАНЕНИЕ

COSMOFEN 5 хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке, в сухом помещении при температурах от +15°C до +25°C, избегая попадания прямых солнечных лучей. Срок хранения в закрытой оригинальной упаковке 24 месяца.

COSMOFEN 5 Полироль для ПВХ

Seite 2

УПАКОВКА

1.000 мл металлическая банка, 10 шт./коробка

10 л металлическая канистра

сопутствующий товар:

Специальные некрасящие салфетки в рулоне с практическим перфорированным отрывом.

Для экономного расхода предлагается увлажнитель с предохранительным дозатором (4 л объем).

МАРКИРОВКА

COSMOFEN 5 полироль для ПВХ подлежит обязательной маркировке согласно нормам безопасности (GefStoffV).

Дальнейшая информация содержится в листовке безопасности.

Указанные нами в данной листовке технические сведения основаны на научном и практическом опыте. В связи с многообразностью свойств различных материалов и разнообразности методов их обработки, что, конечно же, не может подлежать нашему влиянию, мы не можем взять на себя ответственность за конечный результат в смысле новейшей редакции § 443 BGH - Гражданского кодекса Германии. Наши бесплатные письменные и устные консультации и испытания по техническим свойствам и вопросам применения носят свободный независимый характер и не освобождают заказчика от собственного тестирования продукции в соответствии с местными условиями и требованиями.

Этот документ заменяет предыдущие издания