

Артикул: KUPP06PVC05



Артикул: KUPP06PVC10



Артикул: KUPP06PVC20



Очиститель пластика №5

Описание

Профессиональное полирующее средство для изделий из полиуретана и жесткого ПВХ: оконных рам, подоконников, листовых пластиков, строительных профилей, вентиляционных и электрических коробов и др. Применяется для удаления царапин, неглубоких трещин, следов трения с поверхностями из непрозрачного жесткого ПВХ, полистирола, АБС, оргстекла. Совместим с большинством видов пластика.

Применение

- Перед началом работ рекомендуется протестировать очиститель на сочетаемость с очищаемым, в особенности цветным, пластиком.
- Встряхнуть баллон.
- Для достижения наилучших результатов средство рекомендуется применять при температуре окружающей среды не ниже +10°C.
- Очистить от пыли и грязи поверхность. При сильной запыленности воспользоваться «Очистителем пластика №20 KUDO®».
- При наличии глубоких царапин поверхность необходимо отшлифовать наждачной бумагой №400, затем очистить от образовавшейся пыли с помощью «Очистителя пластика №20 KUDO®».
- Нанести «Очиститель пластика №5 KUDO®» на обрабатываемую поверхность. Располировать средство с помощью некрасящейся безворсовой салфеткой из целлюлозы или хлопка. Очистку рекомендуется проводить в одном направлении, не совершая круговых движений.

Состав

кетоны <5%, алифатические углеводороды < 30%, сложные эфиры карбоновых кислот > 30%.

EAN: 4606445027082

ITF: 14606445027089

Очиститель пластика №10

Описание

Профессиональное чистящее средство для изделий из полиуретана и жесткого ПВХ: оконных рам, подоконников, листовых пластиков, строительных профилей, вентиляционных и электрических коробов и др. Проникая в поверхностные слои пластика, слегка размягчает их и удаляет грубые загрязнения, монтажную разметку, заводскую маркировку, следы резины, защитной пленки, скотча, остатки клея, битума, свежего силикона и свежей монтажной пены. Эффективен при подготовке поверхностей к склеиванию. Совместим с большинством видов пластика.

Применение

- Перед началом работ рекомендуется протестировать очиститель на сочетаемость с очищаемым, в особенности цветным, пластиком.
- Встряхнуть баллон.
- Для достижения наилучших результатов средство рекомендуется применять при температуре окружающей среды не ниже +10°C.
- Очистить от пыли и грязи поверхность. При сильной запыленности воспользоваться «Очистителем пластика №20 KUDO®».
- Нанести «Очиститель пластика №10 KUDO®» на обрабатываемую поверхность. Очистить профиль с помощью некрасящейся безворсовой салфеткой из целлюлозы или хлопка. Очистку рекомендуется проводить в одном направлении, не совершая круговых движений.

Для полировки и реставрации профиля ПВХ рекомендуем воспользоваться «Очистителем пластика №5 KUDO®».

Состав

алифатические углеводороды < 30%, сложные эфиры карбоновых кислот > 30%.

EAN: 4606445027075

ITF: 14606445027072

Очиститель пластика №20

Описание

Профессиональное нерастворяющее чистящее средство с антистатическим эффектом для изделий из полиуретана и жесткого ПВХ: оконных рам, подоконников, листовых пластиков, строительных профилей, вентиляционных и электрических коробов и др. Удаляет (без размягчения пластика) пыль, монтажную разметку и заводскую маркировку, следы резины, защитной пленки, скотча, остатки клея, битума, свежего силикона и свежей монтажной пены. Эффективен при подготовке поверхностей к склеиванию. Предотвращает последующее загрязнение благодаря антистатическим свойствам состава. Совместим с большинством видов пластика.

Применение

- Перед началом работ рекомендуется протестировать очиститель на сочетаемость с очищаемым, в особенности цветным, пластиком.
 - Встряхнуть баллон.
 - Для достижения наилучших результатов средство рекомендуется применять при температуре окружающей среды не ниже +10°C.
 - Нанести «Очиститель пластика №20 KUDO®» на обрабатываемую поверхность. Очистить профиль с помощью некрасящейся безворсовой салфеткой из целлюлозы или хлопка. Очистку рекомендуется проводить в одном направлении, не совершая круговых движений.
- Для удаления сильных загрязнений с профиля ПВХ рекомендуем воспользоваться «Очистителем пластика №10 KUDO®», для полировки и реставрации профиля ПВХ – «Очистителем пластика №5 KUDO®».

Состав

алифатические углеводороды > 30%.

EAN: 4606445027068

ITF: 14606445027065

УКАЗАНИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ. Огнеопасно! Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не курить во время пользования! Не разбирать и **не давать детям!** Не вдыхать испарения и брызги! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ. Не сжигать после использования! И использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

ГОСТ Р 51697-2000

Срок годности: 5 лет при соблюдении правил хранения.

Объем баллона: 650 мл

объем: 650 мл

в коробке: 12 шт.



Сделано в России ЗАО «Эльф Филлинг»
по заказу и под контролем ООО «Троль-Авто».
107143, г. Москва, Открытое шоссе, д. 24, корп. 48.
Тел./факс: + 7 (495) 737-38-42
www.kudo-paint.ru