

Priomat® **Очиститель пластиков** **8581**

Высокоэффективный очиститель на основе органических растворителей для подготовки автомобильных пластиков к окраске.

Только для профессионального применения!


ПОВЕРХНОСТЬ

Подходящие поверхности	<ul style="list-style-type: none"> • Все окрашиваемые пластики, обычно применяемые для изготовления кузовных деталей транспортных средств (PP/EPDM, ABS, SAN, PC, PA, PURRIM, R-TPU, TPO, PBTP, PUR, PUR гибкий, UP-GF). • Старые / оригинальные лакокрасочные покрытия.
Предварительная подготовка поверхности	Пластмассовая деталь должна быть очищена от смазки для разделения пресс-форм путем ее прогрева в течение 60 минут при +60°C. Это необходимо сделать для того, чтобы смазка полностью вышла из пластика.

НАНЕСЕНИЕ

	<p>Нанести на обрабатываемую поверхность Priomat® Очиститель пластиков 8581 из распылителя или чистой салфеткой, смоченной в очистителе 8581.</p> <p>Тщательно удалить салфеткой все загрязнения (смазки, силикон и пр.) с поверхности пластика, меняя по необходимости салфетки.</p> <p>Для повышения эффективности очистки рекомендуется использовать шлифовальную губку.</p> <p>Протирать поверхность чистой сухой салфеткой до тех пор, пока на поверхности не останется следов очистителя.</p>
--	---

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

	<ul style="list-style-type: none"> • Обработанные средством поверхности должны быть обязательно тщательно высушены перед дальнейшей обработкой. • Для того чтобы гарантировать полное удаление очистителя из поверхности, необходимо выдержать очищенную деталь при температуре +20°C в течение 12 часов.
---	---



- Очиститель нельзя оставлять сохнуть на обрабатываемой поверхности.
 - Очиститель 8581 не предназначен для очистки окрасочных пистолетов и других рабочих инструментов.
 - Необходимо использовать только чистые салфетки.
 - Сильно загрязненные детали следует очищать повторно.
-