



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

Марка: **Ascoat Paint Flashing 5 Жидкая**

ТУ 22.23.19-002-54011715-2023

Кислотная смывка любых красок

Назначение:	Смывка Ascoat Paint Flashing 5 предназначена для удаления любого ЛКП, в том числе и порошковых красок. Эффективна для ПФ, НЦ, алкидных, эпоксидных, эпоксиполиэфирных, полиэфирных, полиуретановых, поликарилатных красок, хлорвиниловых покрытий. Смывка безопасна для различных поверхностей из чёрных и цветных металлов.		
Области применения:	Средство применяется на металлообрабатывающих предприятиях любого типа, в ремонтных мастерских, станциях по ремонту и обслуживанию автомобилей.		
Общие технические свойства:	Смывка представляет собой жидкую композицию; включает комплекс растворителей, ингибитор, загуститель и комплексообразователи. Не содержит ЛВЖ. Относится к 3-му классу опасности. Легко удаляется водой, техническими моющими средствами. Относится к трудно воспламеняющимся жидкостям. При размораживании своих свойств не теряет. Разведению смывка не подлежит!		
Фасовка:	Полипропиленовая тара по 25 кг.		
Порядок применения:	Перед применением тщательно перемешать! Перед использованием продукта рекомендуется проверить кислотность продукта (рН) с помощью индикаторной (лакмусовой) бумажки – рН должно быть не более 3. Перед нанесением смывки поверхность должна быть подготовлена. Если на поверхности имеются загрязнения, её следует очистить с помощью воды, технического моющего средства, либо растворителя.		
Способ нанесения:	Погружным способом в специальной полипропиленовой ванне.		
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">Температура</td> <td style="padding: 5px;">15-30°C</td> </tr> </table>	Температура	15-30°C
Температура	15-30°C		

pH	1,5 – 2,5
Расход	150-250 г/м ²
Время выдержки	от 2 минут

Размягчённое покрытие удаляется шпателем, скребком или при помощи аппарата высокого давления. Общее время нахождения смывки на поверхности не должно превышать 90 минут.

Исключить высыхание смывки на обрабатываемой поверхности!

После обработки любым способом нанесения, в зависимости от последующих операций, поверхность следует промыть водой. Для наилучшего результата рекомендуется проводить подготовку поверхности в соответствии с ГОСТ 9.402-2004.

Меры предосторожности:	При проведении работ использовать спецодежду и средства защиты органов дыхания, глаз, рук. При попадании средства на слизистую или кожу, немедленно промыть под струей воды. При необходимости обратиться за помощью к врачу. Не применять в металлической таре.
Транспортировка и условия хранения:	Смывка должна храниться в герметичной таре при температуре окружающей среды не выше 35°C. Избегать попадания солнечных лучей. Хранить вдали от пищевых продуктов. Беречь от детей.
Срок хранения:	Срок хранения материалов – 6 месяцев с даты изготовления в невскрытой заводской упаковке при соблюдении всех норм транспортировки и хранения.