



Смывка СП-6 применяется для удаления старых покрытий многих лакокрасочных материалов и комплексных покрытий из них как холодной, так и горячей сушки.

Смывку СП-6 используют для удаления с поверхности чёрных металлов старых лакокрасочных покрытий на основе глифталевых, пентафталевых, акриловых, эпоксидных, меламино-формальдегидных и других смол, как холодной, так и горячей сушки (до 150оС).

Смывка удаляет с поверхностей чёрных металлов многие лакокрасочные материалы как холодной, так и горячей сушки (до 150оС). Смывка удобна в применении, она представляет собой достаточно густую однородную жидкость, что позволяет очистить поверхности различной конфигурации. Смывка не оказывает корродирующего действия на обрабатываемый металл.

Смывка СП-6 используется для удаления старых лакокрасочных покрытий. Выпускается готовой к применению. На рабочую поверхность смывку наносят равномерно нетолстым слоем кистью или щёткой. Выдерживают от 30 до 40 минут. После разрыхления (вспучивания) старого лакокрасочного покрытия его удаляют жёсткой щеткой, или шпателем, затем протирают легколетучим растворителем.

При применении смывки должны соблюдаться требования стандартов по технике безопасности работ, правил пожарной безопасности, промышленной санитарии. Работы со смывкой рекомендуется проводить при хорошей вентиляции с использованием индивидуальных средств защиты. При проведении работ со смывкой, а также после их окончания необходимо тщательно проветрить помещение. Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения.

Обрабатываемые смывкой поверхности должны быть сухими, очищенными от пыли, грязи, старого лакокрасочного покрытия, продуктов коррозии.

На очищаемую поверхность **смывку СП-6** наносят кистью или щёткой равномерным плотным слоем. Толщина слоя наносимой смывки зависит от толщины удаляемого лакокрасочного покрытия. Выдерживают в течение 30мин при удалении лакокрасочного покрытия холодной сушки и 40мин при удалении лакокрасочного покрытия горячей сушки.

Расход смывки для краски СП 6 200-400 г/м², в зависимости от толщины старого лакокрасочного покрытия и конфигурации обрабатываемой поверхности.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Техническая консультация

Технические характеристики смывки СП-6:

Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре $(20,0 \pm 0,5)^\circ\text{C}$, с	30-80
Массовая доля нелетучих веществ, %	10-14
Испарение при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, %, не более	8
Горючесть смывки	не должна загораться в течение 1-2 мин
Смывающее действие, мин, не более	40
— при удалении лакокрасочного покрытия горячей сушки	
— при удалении лакокрасочного покрытия холодной сушки	30

По вопросам приобретения смывка сп-6(7) и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: