



Описание

ГОСТ 6992-68

Битумный лак БТ-123 предназначается для защиты поверхностей металлических и не металлических конструкций, изделий при продолжительном их хранении и транспортировке (6 месяцев в умеренном климате для однослойного покрытия), а также для изготовления алюминиевой краски с добавлением неорганических сиккативов.

Лак БТ-123 часто используется для строительных и кровельных работ. Характеризуется прочностью, устойчивостью к атмосферным осадкам и резким температурным перепадам. Активно защищает и повышает срок службы изделий. Применяется для наружных, так и внутренних работ.

Состав:

Лак является раствором битума в органических растворителях и его модификациях, представляющих раствор битума с маслом в органических растворителях.

Способ применения:

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



Перед нанесением лака БТ-123 поверхность нужно тщательно подготовить – очистить от загрязнений, ржавчины, непрочного держащего старого покрытия, затем провести шлифовку, обезжирить и высушить.

Битумный лак БТ-123 перемешивают до однородной консистенции, при необходимости разбавляют до рабочей вязкости сольвентом, скипидаром, уайт-спиритом (нефрас – С4 – 155/200) или же смесью указанных растворителей. Наносить методом пневматического распыления, наливом или кистью при влажности не менее 80%. Второй слой можно наносить только после полного высыхания предыдущего. Время высыхания – 24 часа при температуре 20°С; 20 минут при температуре 110°С.

Для промывки инструментов могут быть использованы вышеуказанные растворители.

Теоретический расход лака составляет 80-110 г/м². Толщина однослойного покрытия – 20-40 мкм. Практический расход зависит от метода нанесения, степени подготовки и пористости поверхности, конфигурации изделия.

Техническая консультация

Технические характеристики:

| Наименование показателя и единица измерения | Требования нормативного документа |
|---|-----------------------------------|
|---|-----------------------------------|

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



| | |
|--|---|
| Внешний вид покрытия | После высыхания образуется однородная, гладкая поверхность, без посторонних включений |
| Цвет | черный |
| Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4,0 мм, при температуре (20±2) °С, с, не менее | 18-35 |
| Эластичность пленки при изгибе, мм, не более | 1 |
| Массовая доля нелетучих веществ, % | 37 |
| Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С, ч, не более | 24 |
| (100±2) °С, мин., не более | 20 |
| Твёрдость плёнки по маятниковому прибору М-3, не менее | 0,20 |
| Растворитель | Сольвент, скипидар, уайт-спирит |

Меры предосторожности:

Материал огнеопасен! При работе необходимо соблюдать соответствующие отраслевые нормы и правила. Материал содержит органические растворители, поэтому все работы необходимо проводить при работающей приточно-вытяжной вентиляции и использовать индивидуальные средства защиты кожи и дыхательных путей. При попадании материала на кожу промыть ее теплой водой с мылом.

Не работать вблизи открытых источников огня!

Транспортировка и хранение:

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



Материал должен храниться и транспортироваться вдали от нагревательных приборов и исключая прямое попадание солнечных лучей, при температурах от -30 до +35 °С. Гарантийный срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления.

По вопросам приобретения Лак БТ- 123 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

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