



ООО Гелиос-СтройКрас ИНН 6350019016 КПП 635001001
ОГРН 1126350000050 ОКПО 37060379 446442 Самарская
область, г.Кинель, пгт.Усть-Кинельский, ул.Шосейная 60А
Р/счет 40702810854030001369 К/счет 30101810200000000607
БИК043601607 Поволжский банк Сбербанк России Самара
+7 (846) 922-62-78 +7 (846) 231-27-79 +7 (846) 226-58-17
www.gskgroup.net gsk-163@bk.ru postbox@bk.ru

Лак ХС-724

Название: Лак ХС-724
Тип: Лак (Специальные и термостойкие ЛКМ)
Химический состав: ХС
Нормативные документы:ГОСТ 23494-79

Область применения

С помощью **лака ХС-724** защищают металлические поверхности от воздействия агрессивных сред щелочного и кислотного характера. Его применяют для окрашивания цистерн, грузовых вагонов, металлические и железобетонные конструкции, которые подвержены воздействию солей, кислот, щелочей, агрессивных газов, бензина, эксплуатируемых в различных атмосферных условиях и внутри помещений.

Свойства

В **лаке ХС-724** используются сополимеры винилхлорида в смеси с эпоксидной смолой и винилацетатом.

Технические характеристики

Время высыхания **лака ХС-724** до 3 стадии при температуре 20 градусов не превышает 2 часов, до стадии 5 - не превышает 24 часов. В лаке содержится 20-24% нелетучих веществ. На один слой тратится 155-195 грамм на квадратный метр обрабатываемой поверхности. При этом толщина одного слоя составляет 20-25 мкм. Рекомендуется наносить один-два слоя. В качестве разбавителя применяется растворитель Р-4, Р-4а, ацетон или толуол.

Жизнеспособность

Жизнеспособность лака составляет 8 часов при температуре 20 градусов.

Техника нанесения

Покрываемая **лаком ХС-724** поверхность предварительно должна быть очищена и обезжирена соответственно ГОСТ 9.402. Нанесение осуществляется методом пневматического распыления. Допустимо ручное окрашивание отдельных труднодоступных мест кистью. Перед нанесением лак тщательно перемешивается до однородной плотности в течение 10 минут. Для достижения рабочей вязкости лак разбавляют растворителем. Допустимо нанесение лака на обрабатываемую поверхность при температуре от минус 10 до плюс 30 градусов. Относительная влажность при работе не должна превышать 80 %. Чтобы на обрабатываемой поверхности не скапливалась влага, ее температура должна быть на 3 градуса выше точки росы. **Лаку ХС-724** нужно дать высохнуть (один час при 20 градусах), после чего можно наносить следующий слой.

Сроки хранения

Материал хранится при температуре от минус 30 до плюс 30 градусов, в закрытом, темном и сухом помещении. Срок хранения составляет 6 месяцев со дня изготовления.

Меры безопасности

Материал огнеопасен и токсичен. Нельзя наносить его вблизи источников открытого огня. Работу по нанесению нужно проводить в хорошо вентилируемом помещении, используя индивидуальные средства защиты.

Тип: химстойкие ЛКМ

Сополимерно-винилхлоридный **лак ХС-724** для защиты от любого вида агрессивной среды наносят на поверхность, предварительно загрунтованную грунтом: **ХС-059**.