

Лак ХП-734 (ТУ 6-01-1170-87)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ Применяется для защиты от коррозии трещинообразующих или деформируемых строительных конструкций.

СОСТАВ Представляет собой раствор хлорсульфированного полиэтилена в ксилоле (сольвенте).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Внешний вид Однородный раствор от желтого до светло-коричневого цвета.

Массовая доля хлора, % 26 - 34

Массовая доля серы, % 1,3 - 2,2

Условия вязкости при 20±20 °С, сек,
- максимум 70

Массовая доля нелетучих веществ, %, - минимум 17

ПРИМЕНЕНИЕ Перед нанесением тщательно перемешивают и при необходимости разбавляют до рабочей вязкости растворителем.

ХРАНЕНИЕ Хранить в упакованном виде в крытых складских помещениях при температуре не выше 25°С и не ниже минус 10°С.

Гарантийный срок хранения 6 месяцев с даты изготовления.

УПАКОВКА Бочки, железнодорожные цистерны.

BINAGroup гарантирует соответствие качества продукта заявленным характеристикам при условии выполнения потребителем условий транспортирования, хранения и использования.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на потребителе, который перед применением продукта должен убедиться соответствует ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

По интересующим Вас вопросам позвоните, пожалуйста, по указанным телефонам или посетите наш сайт www.binagroup.ru



МОСКВА
+7 495 225 54 11

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
+7 812 332 85 15

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 343 379 25 69

РОСТОВ-НА-ДОНУ
+7 863 261 84 69

Россия, 107023, г.Москва, ул.Электrozаводская, д.52
e-mail: info@binagroup.ru