



СОПОЛИМЕР АКРИЛОВЫЙ

IVP-192 марка А

ОПИСАНИЕ

Термопластичная смола, представляющая собой раствор продукта сополимеризации смеси акриловых мономеров в органическом растворителе (бутилацетат).

Смола **IVP-192 марка А** может использоваться в качестве связующего компонента для изготовления различных видов ЛКМ (эмалей и грунтовок) для нанесения на металлические подложки, в т.ч. оцинкованные, атмосферостойких и УФ-стойких красок дорожной разметки, фасадных красок, огнезащитных красок, покрытий по бетону, шиферу, искусственному камню и пластику. Обладает повышенной адгезией и атмосферостойкостью.

Обладает хорошей совместимостью с тощими и модифицированными алкидными смолами, а также эпоксиэфирами для получения гибридных лакокрасочных материалов различного назначения. Возможно использование при изготовлении ЛКМ, наносимых при пониженных температурах.

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

Внешний вид

Однородная бесцветная жидкость без осадка и посторонних включений

Массовая доля нелетучих веществ, %

Не менее 38

Кислотное число, мг КОН/г, с пересчетом на массовую долю нелетучих веществ

24-37

Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 6 мм при температуре (20 ± 0,5) °С, с

120-180

УПАКОВКА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Металлические бочки емкостью 200 л, кубы емкостью 1 м³, либо иная, согласованная с потребителем, тара.

Допускается транспортирование и хранение смолы при температуре от -35 °С до +35 °С. После хранения при отрицательной температуре внести в теплое помещение на 24 часа.

Срок годности – 12 месяцев с даты изготовления.

ООО «Торговый Дом «ИНДЛАК»
г. Москва, 2-й Западный проезд, 1
тел: +7 (499) 951-07-70
info@indlak.ru
www.indlak.ru