

Лак алкидно-уретановый «РАДОПУЛ АТ»

ОПИСАНИЕ

Представляет собой пентафталевый алкидный лак с жирностью 58% на основе полувывсыхающих растительных масел, жирных кислот, масел или жирных кислот таллового масла, модифицированный толуилендиизоцианатом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется в качестве связующего при изготовлении атмосферостойких быстровысыхающих пигментированных лакокрасочных материалов с высоким блеском. Обладает хорошим смачиванием пигментов. Применяется для изготовления высококачественных эмалей для окраски городского и железнодорожного транспорта и ремонт дорожной техники, где требуется сочетание атмосферостойкости и стойкости к истиранию. Фасовка в бочки, кубы, автоцистерны, ж/д цистерны

| Характеристики | Значение |
|---|--|
| Внешний вид лака | Прозрачная жидкость, допускается опалесценция |
| Цвет лака по йодометрической шкале, мг 12/100 г, не более | 10 |
| Чистота лака | Слой лака, нанесенный на стеклянную пластину, должен быть прозрачным. Допускаются единичные механические включения |
| Условная вязкость (по ВЗ-246, при 20°C) с диаметром сопла 4 мм, с | 200-250 |
| Время высыхания до ст.3 при 20°C, ч. | 4 |
| Кислотное число, мг KOH/г не более | 5 |
| Массовая доля нелетучих веществ, % | 47-51 |
| Содержание изоцианатных групп, % | 0 |
| Относительная твердость по прибору ТмЛ, маятника при (20±2)°C, не менее | 0,2 |

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

В таре: бочка 190кг, куб 900кг

ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев с даты производства

Условия хранения: в оригинальной упаковке, в закрытом помещении, беречь от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре не более 25 °C