

ALKYDSILF15 - смола силикон-алкидная для быстросохнущих покрытий.

ALKYDSILF15 представляет собой алкид(тощий) модифицированный фенолсесквисилоксановой смолой и перфторированным олигомером. Компоненты смолы химически связаны, что позволяет существенно повысить влаго- и атмосферостойкость. Смола ALKYDSILF15 прекрасно сочетает полезные свойства силиконов, алкидных смол и перфторированных соединений. Покрытия на основе смолы ALKYDSILF15 обладают превосходной адгезией к металлу, эластичностью, высоким глянецом, стойкостью к пожелтению, мелению и растрескиванию, большим (близким к 90°) краевым углом смачивания, препятствует обледенению защищаемых конструкций.

Применение

Применяется в качестве основного связующего или модификатора всех видов алкидных связующих основ применяемых при производстве лакокрасочных материалов.

Покрытия, модифицированные перфторсиликон-алкидным сополимеров, могут применяться для окраски различных промышленных объектов:

- фасадов зданий
- мостов
- судов
- химического оборудования
- металлоконструкций
- локомотивов и вагонов
- емкостей-хранилищ, эксплуатируемых в условиях открытой атмосферы
- сельскохозяйственной техники
- антиобледенительные покрытия, антиграффити.

Свойства

Внешний вид: Светло-жёлтая вязкая жидкость

Содержание основного вещества : >70%

Смола содержит в своём составе катализаторы отверждения (сиккативы)

Разбавляется ароматическими углеводородами, эфирами, кетонами.

Хранение

Не нагревать. Беречь от огня. Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения в оригинальной упаковке — 6 месяцев со дня изготовления.



ООО "Торговый Дом «Джей Эл Эс
Кемикал»
197101, Санкт-Петербург, ул. М. Монетная, 2, лит.Г
БЦ "Лангензипен", офис 406
director@jls-chemical.ru
тел./факс: (812)633 33 48