



ОПИСАНИЕ

Раствор алкидно-уретановой смолы в органическом растворителе (нефрас).

Смола **IVP-113** предназначена для использования в качестве связующего для изготовления быстросохнущих атмосферостойких лакокрасочных материалов повышенной твердости и износостойкости, в том числе для окраски железнодорожных вагонов, городского транспорта и другого оборудования. Также могут использоваться в качестве связующего или в композиции с другими связующими для изготовления быстросохнущих паркетных лаков.

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

<i>Внешний вид</i>	<i>Однородная прозрачная жидкость без осадка и механических включений</i>
<i>Массовая доля нелетучих веществ, %</i>	<i>48-52</i>
<i>Цвет по йодометрической шкале, мг J₂/100 см³</i>	<i>Не более 30</i>
<i>Кислотное число с учетом массовой доли нелетучих веществ, мг КОН/г</i>	<i>Не более 8</i>
<i>Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20 ± 0,5) °С, с</i>	<i>100-250</i>
<i>Время высыхания до степени 3, ч</i>	<i>Не более 3</i>
<i>Твердость покрытия по прибору ТМЛ (маятник А), отн.ед.</i>	<i>Не менее 0,2</i>

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