

# СТАРТ ЛАЙНЕР белая (START LINER biała)

акриловая краска, на основе растворителей, для разметки проезжей части и аэродромов

<b>Символ:</b>	24.30.12-50.00	
<b>Стандарт:</b>	WT -0736:2006	
<b>Сертификаты:</b>	<p>Институт Строительства Дорог и Мостов (IBDiM) - Техническое Разрешение № АТ/2007-03-0077</p> <p>Государственный Институт Гигиены (PZH) Гигиенический Сертификат – НК/В/0627/01/2006</p>	
<b>Характеристика:</b>	<p>Акриловая краска на основе растворителей для разметки проезжей части СТАРТ ЛАЙНЕР, белая представляет собой суспензию пигментов и наполнителей в растворе акриловой смолы в органических растворителях с добавлением вспомогательных средств.</p>	
<b>Назначение:</b>	<p>Краска СТАРТ ЛАЙНЕР, белая в связи с повышенной шероховатостью предназначена для горизонтальной разметки гражданских и военных аэродромов, а также городской разметки. Краску рекомендуется применять для разметки проезжей части дорог, особенно в тех местах, где важна шероховатость разметки, например, пешеходные переходы, линии условной остановки. Краску можно применять как со стеклянными микрошариками, так и без.</p>	
<b>Способ нанесения:</b>	<p>Краску следует наносить механическим способом всеми типами лакокрасочных аппаратов (пневматических и гидродинамических).</p>	
<b>Расход:</b>	<p>На хороших покрытиях соответствующие параметры разметки можно получить при расходе краски 600 г/м<sup>2</sup>. В наиболее часто встречаемых условиях рекомендуется расход 600–800 г/м<sup>2</sup>. Максимальный расход краски на один слой составляет 1 кг/м<sup>2</sup></p>	
<b>Потребительские свойства:</b>	<p>Краска характеризуется высокой плотностью и очень хорошей укрывистостью. Разметка, выполненная с использованием краски, отличается хорошей прилипаемостью к основанию, высокой стойкостью к истиранию и к воздействию атмосферных условий, очень хорошей шероховатостью, белизной.</p> <p>Применение стеклянных ретроотражающих микрошариков обеспечивает хорошую видимость разметки в ночное время при свете автомобильных фар.</p>	
	<b>Основные технические данные:</b>	
	Цвет	белый
	Плотность при 20°C	[г/см <sup>3</sup> ] 1,59- 1,64

Вязкость по Кребсу	[КУ]	79 – 84
Содержание твердых веществ	[%]	75 ÷ 79

**Время высыхания:** В условиях близких к оптимальным, т.е. при температуре около 20°C и температуре покрытия 25°C при расходе 700 г/м<sup>2</sup> и относительной влажности воздуха, не превышающей 80%, время восстановления движения составляет 35 мин. Вместе с увеличением температуры и изменением влажности время высыхания может уменьшиться в зависимости от дорожных условий.

**Разбавитель:** Разбавитель ВПЗ 11 (WPZ 11) для красок для разметки проезжей части.

**Способ применения:** Краску СТАРТ ЛАЙНЕР наносят на чистые и сухие битумные основания. В связи с возможностью пожелтения разметки не рекомендуется применение краски на основания смолистого типа. Перед применением краску следует тщательно размешать для получения однородного раствора по всему объему оригинальной упаковки.

Вязкость поставленной краски СТАРТ ЛАЙНЕР пригодна для непосредственной окраски. Только в случае значительного увеличения вязкости краски, вызванного, например, низкой температурой окружающей среды, допускается ее разбавление небольшим количеством разбавителя ВПЗ 11 для краски для разметки проезжей части в количестве до 2% по весу.

Чрезмерное использование разбавителя не допускается в связи с получением покрытий более низкой стойкости. Краску следует наносить в диапазоне температур воздуха и основания 5-35°C при относительной влажности, не превышающей 80%. Запрещается нанесение краски во время тумана и росы. Краску можно наносить лакокрасочными аппаратами пневматическими или гидродинамическими. С целью придания разметке отражающего эффекта следует нанести на краску стеклянные микрошарики не позднее 3 секунд от момента нанесения краски. Микрошарики должны наноситься механическим способом, обеспечивающим соответствующее погружение микрошариков в краску. Запрещается нанесение вручную. Расход стеклянных шариков составляет 250-300 г/м<sup>2</sup>. Рекомендуемые виды стеклянных шариков: 125–630 Т или 100-600 Н производства фирмы Interminglass или Sovitec.

**Упаковка:** Металлическое ведро 30 кг.

**Гарантийный срок:** В оригинальной упаковке, не подвергающейся непосредственному воздействию солнечных лучей, в течение 12 месяцев со дня производства.

**Указания по технике безопасности и** Краска является чрезвычайно легковоспламеняющимся продуктом и содержит опасные для здоровья летучие растворители, поэтому во время выполнения малярных работ следует соблюдать общие правила техники безопасности и противопожарной безопасности,

---

**противопожарной безопасности:** действующие в этой области. В частности, запрещается курение, а также прием пищи во время выполнения окраски. Краску следует хранить в плотно закрытой упаковке, вдали от источников огня, тепла, а также хранить от непосредственного воздействия солнечных лучей. Подробная информация содержится в карте характеристики безопасности продукта (паспорте).

---