

---

<b>ТИП</b>	Алкидная эмаль для наружных и внутренних работ.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Для окраски деревянных и металлических загрунтованных поверхностей. Применяется для окраски оконных рам, дверей, металлических конструкций, ремонта лакокрасочных покрытий транспортных средств и т.д..

---

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

<b>Норма расхода, м<sup>2</sup>/л</b>	8-12 в один слой на гладкие подготовленные поверхности.
<b>Массовая доля нелетучих веществ, %</b>	(60±5). Для колерованной краски не нормируется.
<b>Удельный вес, кг/л</b>	(1,1±0,1). Для колерованной краски не нормируется.
<b>Разбавитель</b>	Текносолв 1621.
<b>Способ нанесения</b>	Распыление, валик, кисть.
<b>Время высыхания, +23<sup>0</sup>С / 50 % относительной влажности воздуха</b>	
- на отлип	4-5 часов.
- нанесение следующего слоя	следующий слой наносить через 24 часа.
<b>Блеск</b>	Глянцевая.
<b>Базис</b>	Базис 1 (PM1), базис 3 (PM3).
<b>Цвет</b>	Колеруется по каталогам "NCS S", "RAL" и другим.
<b>Хранение</b>	Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. Хранить в герметичной, плотно закрытой таре. Не нагревать выше +35 <sup>0</sup> С, не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Срок хранения в заводской невскрытой упаковке 5 лет со дня изготовления.
<b>Тара</b>	Металлические банки 1 л (наполнение 0,9 л), металлические ведра 3 л (наполнение 2,7 л), 10 л (наполнение 9 л).

---

см. на обороте

---

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Подготовка поверхности</b>	Неокрашенную поверхность шлифовать, обезжирить и очистить от грязи и пыли. Металлические поверхности очистить от окислов, обезжирить, грунтовать антикоррозионной грунтовкой. Ранее окрашенные поверхности обезжирить моющими растворами, промыть чистой водой и высушить. Отслаивающуюся краску удалить механически, всю поверхность шлифовать. Пыль от шлифовки удалить. Неровности выправить шпатлевками, готовыми к применению, шлифовать. Не наносить эмаль поверх покрытий из водно-дисперсионных красок.
<b>Условия при окраске</b>	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура должна быть выше +5 <sup>0</sup> С, а относительная влажность воздуха менее 80%.
<b>Окраска</b>	Эмаль наносить в два слоя распылением, валиком или кистью. Эмаль перед употреблением перемешать, на первый слой разбавить уайт-спиритом не более чем на 5-15% по объему, при окраске вторым слоем эмаль разбавлять до малярной вязкости. Рекомендуемая продолжительность межслойной сушки - не менее 24 часов.
<b>Состав</b>	Алкидная смола, диоксид титана, уайт-спирит, сиккативы, функциональные добавки.
<b>Очистка инструментов</b>	Малярные инструменты очищают уайт-спиритом.
<b>Охрана труда</b>	При применении использовать защитные очки и перчатки. При нанесении распылением использовать респиратор. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу смыть уайт-спиритом. Соблюдать правила пожарной безопасности. При проливе применять песок для сбора. Ветошь, обтирочные материалы, пропитанные эмалью и/или растворителем удалять из зоны работ незамедлительно. Беречь от огня. Опасность материала обусловлена входящим в состав растворителем – уайт-спиритом. Не смешивать с другими красками и растворителями.
<b>Охрана окружающей среды</b>	Жидкие отходы в канализацию не выливать. Сухие отходы и банки можно вывезти на свалку. Руководствоваться местным законодательством.
<b>Изготовитель</b>	АО ТЕКНОС, Финляндия, Хельсинки, п/я 107, FI-00371, тел. +358 9 506 091, <a href="http://www.teknos.com">http://www.teknos.com</a>

---

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества компании. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению.

---