

ВЫСОКОУСТОЙЧИВАЯ КРАСКА С АВТОГЛЯНЦЕМ



Краска для металлических поверхностей на базе комбинации из алкидных и акрилатных смол

Внешнее употребление

Внутреннее употребление

- Предназначение:** Для окраски поверхностей из черных металлов в системе для антикоррозионной защиты.
- Свойства:**
- быстросохнущая эмаль
 - высокая устойчивость на атмосферное влияние;
 - отличная покрывность
 - высокая твердость и степень глянца
 - разнообразие красивых цветов
 - хорошо сохраняется
- Классификация:** Соответствует требованиям болгарского законодательства.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
Внешний вид после размешивания: (визуально)	Гомогенная, легко подвижная масса
Содержание не летучих веществ, при 125⁰С: (БДС EN ISO 3251)	min 50 %
Содержание летучих органических веществ (ЛОВ) в готов для употребления продукт, (БДС EN ISO 11890-1)	max 500 g/L
Время вытекания, воронка 6 mm при t (23±0,5)⁰С: (БДС EN ISO 2431)	min 60 s
Плотность, (23±0,5)⁰С: (БДС EN ISO 2811-1)	0,90 – 1,20 g/cm ³
Твердость по маятнику Кенига: (БДС EN ISO 1522)	min 70 s

Блеск при 60°: (БДС EN ISO 2813)	min 85 %
Устойчивость на сгибание сверху цилиндрического тела: (БДС EN ISO 1519)	max 2 mm
Испытания на решетчатые нарезы: (БДС EN ISO 2409)	max 2 степень
Расходная норма:	Около 13 m ² /L на один слой.
Высыхание:	<ul style="list-style-type: none">• сухой на ощупь – 20-40 min в зависимости от цвета;• На воздухе - около 16 часа
Рекомендация:	Второй слой наносится сразу же после первого или подождать, пока ее сухой (12 часов в зависимости от температуры и толщины первого слоя)
Цветовая гамма:	Краска производится в 10 основных цветах по фирменному каталогу. Может изготавливаться во всех цветах по каталогу RAL.
Упаковка:	Металлические упаковки вместимостью: 750 ml. Возможно использование и других упаковок после предварительной договоренности с клиентом.
Сохранение:	Температура хранения - до 30 ⁰ С. Необходимо сохранять в оригинальных, плотно закрытых упаковках в закрытых и сухих складских помещениях, подальше от прямых солнечных лучей и от обогревательных приборов! Беречь от детей! Срок хранения: 36 месяцев от даты производства в фабрично закрытой упаковке.
Разбавление:	<ul style="list-style-type: none">• <u>Первый слой:</u> разбавление до 3% Растворителем АМВ/ Растворителем А / Растворителем Оргахим;• <u>Второй слой:</u> разбавление до 3% Растворителем АМВ/ Растворителем А / Растворителем Оргахим
Подготовка к работе:	Поверхности должны быть сухими и чистыми от пыли.
Средства нанесения:	Кисть валик или шприц-пистолет
Очищение инструментов:	Растворитель Оргахим/ Растворитель А/ Растворитель АМВ

- Условия нанесения:** Работы производят при температуре выше 5⁰С.
- Подходящие основания:**
- грунтованных, при необходимости шпатлеванных поверхности из черных металлов;
 - Здоровых старых лакокрасочных покрытий на алкидной основе;
 - Для других оснований, пожалуйста консультируйтесь с нами.
- Неподходящие основания:**
- Поверхности из цветных металлов;
 - Цементные, известково-цементные и известково-песочные штукатурки.
- Подготовка основания:**
- Новые поверхности:**
- Очищение от пыли;
 - Устранение жирных пятен Растворителем
 - Сушка окрашенных поверхностей;
 - Грунтование алкидным или антикоррозионным грунтом.
- Поверхности со старыми красками:**
- Очищение от старых красок и пыли;
 - Устранение жирных пятен Растворителем
 - Сушка окрашенных поверхностей;

Система нанесения:

Основание	Металлические поверхности
Грунтование	Один слой Грунта алкидного ПФ-02/ Грунта антикоррозионного ПФ-07
Первый слой	Высокоустойчивая краска с автоглянцем, разбавленная до 3% Растворителем АМВ/ Растворителем Оргахим
Финишный слой	Высокоустойчивая краска с автоглянцем, разбавленная до 3% Растворителем АМВ/ Растворителем Оргахим

- Гигиена и безопасная работа:** Высокоустойчивая краска с автоглянцем классифицируется как вредный и пожароопасный продукт. При его использовании необходимо соблюдать правила противопожарной безопасности и производственной гигиены. При необходимости – справка в Информационном листе о безопасности.

Данное техническое описание имеет цель информировать клиентов о качестве нашего товара. Сведения, которые в нем содержатся, основываются на наших сегодняшних познаниях. Приглашаем наших клиентов, перед началом работы, проверить качество товара или его адаптацию к основанию и произвести пробное нанесение. Наши клиенты должны быть убеждены, что данное техническое описание не было замещено или изменено более новой редакцией.