



КРАСКА ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ СИТИ



Акрилатная краска для асфальтовых и бетонных покрытий

Наружные работы

Предназначение:

- Маркировка дорог и автомагистралей, летных полос, автостоянок, детских и спортивных площадок с асфальтовым и бетонным покрытием. Отвечает специальным требованиям дорожного строительства;
- Маркировка городской дорожной сети. С улучшенными показателями высыхания. Подходящая для наиболее нагруженных дорожных участков.

Свойства:

- Отвечает EN 1871:2004 «Материалы для маркировки дорог. Физические характеристики»;
- Отличные эксплуатационные качества, обеспечивающие очень хорошие условия для безопасности движения;
- Высокая устойчивость на изнашивание;
- Хорошая эластичность;
- Высокий коэффициент сцепления;
- Устойчивость на бензин и воду.

Классификация:

Соответствует требованиям болгарского законодательства:

- Сертификат соответствия для продукта «Краска для горизонтальной дорожной разметки белая» с EN 1871:2004 - №010-НСИОССП-347. Оценил: «Булгарконтрола» ЕАД
- Сертификат соответствия для продукта «Краска для горизонтальной дорожной разметки желтая» с EN 1871:2004 - №010-НСИОССП-348. Оценил: «Булгарконтрола» ЕАД

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
Внешний вид краски после размешивания: (визуально)	Гомогенная, жидкая масса
Время вытекания, воронка 6 mm, (23±0,5)°C: (EN ISO 2431)	min 90 s



Плотность, (23±0,5)°C: (EN ISO 2811-1)	min 1,65 ± 0,05 kg/L
Содержание нелетучих веществ, при (105-110)°C/1h/2g: (EN ISO 3251)	min 77 %
Время для полного высыхания, (23±2)°C, при толщине сухой пленки 45 – 60 μm: (EN 29117)	max 25 min
Внешний вид покрытия: (визуально)	От полуматового до матового, ровное, без морщин
Стирание пленки песком, при толщине сухой пленки 60 μm: (БДС 14120-77)	0,82 kg/μm (при min 0,08 kg/μm согласно БДС 14120-77)
Испытание решеточных нарезов: (EN ISO 2409)	max 2 степень
Сопротивление на скольжение: (EN 1436)	50, класс S 2, SRT единицы
Устойчивость на воздействие дистиллированной воды при (20±2)°C: (ISO 2812/1)	min 78 h
Оценка степени вздувания: (ISO 4628-2)	Пузыри 1 (S 1)
Щелочная устойчивость, при толщине сухой пленки 400 μm: (EN 1871)	Без внешних изменений
Коэффициент яркости (β): (EN 1436)	β = 0,868 % класс LF7 – для белого цвета β = 0,745 % класс LF2 – для желтого цвета
Расход:	450-550 g/m ² при толщине сухой пленки около 250 μm.
Высыхание:	При эксплуатационной толщине сухого покрытия 220-280 μm, в зависимости от температуры окружающей среды высыхает за 65 - 70 min.
Колер:	Производится в 2 основных цветах – белый и желтый.
Упаковка:	Металлические упаковки с весом нетто: 3.5 kg, 25 kg, 30 kg

Хранение:	<p>Температура хранения – до 30⁰С.</p> <p>Сохранять в оригинальных, плотно закрытых упаковках, в закрытых и сухих складских помещениях, без доступа прямого солнечного света и вдалеке от нагревательных приборов!</p> <p>Хранить в места, недоступные для детей!</p> <p>Срок хранения: 12 месяца со дня производства в фабрично закрытой упаковке.</p>
Разбавление:	<p>Deko Professional Разбавителем БАТ летний/зимний, в зависимости от способа нанесения, типа маркировочных машин и вида дорожного покрытия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для бетона и старого асфальтового покрытия: до 6-8 % (для упаковки 25 kg – до 2,5 kg Deko Professional Разбавителя БАТ летний/зимний) - для нового асфальтового покрытия: до 4 – 6 % (для упаковки 25 kg – до 1,5 kg Deko Professional Разбавителя БАТ летний/зимний)
Подготовка к работе:	Поверхности должны быть сухими и чистыми от пыли и сильного загрязнения маслами.
Средства для нанесения:	Дорожно-маркировочная техника, кисть, валик.
Очистка инструментов:	Deko Professional Разбавителем БАТ летний/зимний.
Условия для нанесения:	Работать в сухое время при температуре от 5 ⁰ С до 35 ⁰ С.
Подходящие основы:	<ul style="list-style-type: none"> • Асфальтовые и бетонные поверхности; • Для других основ, просим проконсультироваться с нами.
Неподходящие основы:	<ul style="list-style-type: none"> • Деревянные поверхности; • Черные и цветные металлы.
Подготовка основы:	<ul style="list-style-type: none"> • Очистить от грязи и пыли; • Устранить масляные пятна Deko Professional Разбавителем БАТ/ Разбавителем АМВ; • Высушить окрашиваемые поверхности. • При необходимости - грунтовать бетонные поверхности с Deko Professional Специализированный грунт для горизонтальной дорожной разметки.
Система нанесения:	

Основа	Асфальтовые и бетонные поверхности
Финишный слой	Deko professional Краска для горизонтальной дорожной разметки СИТИ, разбавленная до 4-10 % с Deko Professional Разбавителем БАТ летний/зимний

Гигиена и безопасная работа: Deko professional Краска для горизонтальной дорожной разметки *СИТИ* классифицирована как вредный и пожароопасный продукт. При ее использовании необходимо соблюдать требования противопожарной безопасности и производственной гигиены.
При необходимости – справка в Информационном листе о безопасности.

Настоящее техническое описание имеет целью информировать клиентов о качестве нашего продукта. Сведения, содержащиеся в нем, основаны на наши настоящие познания. Призываем наших клиентов перед работой проверить качество продукта или его адаптацию к основе, и сделать пробное нанесение. Наши клиенты должны убедиться, что настоящее техническое описание не было заменено или изменено новой редакцией.

