



Mapescoat TNS Line

Краска на основе акриловых смол в водной дисперсии для разметки спортивных кортов и площадок в помещениях и на открытом воздухе

НАЗНАЧЕНИЕ

Разметка многоцелевых спортивных кортов и площадок в помещениях и на открытом воздухе.

Примеры использования

Нанесение линий на игровые поля для разметки теннисных кортов, баскетбольных полей, гандбольных и мини-футбольных площадок.

Технические характеристики

Mapescoat TNS Line – краска, предназначенная для покрытия наружных оснований, состоит из сбалансированной смеси акриловых смол в водной дисперсии и отборных наполнителей. Благодаря высокому качеству пигментов, которые используются для приготовления **Mapescoat TNS Line**, он обладает отличной укрывистостью и чрезвычайной прочностью. **Mapescoat TNS Line** устойчив к истиранию и гарантирует долговечность покрытия даже при частой эксплуатации. **Mapescoat TNS Line** устойчив ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и прямых солнечных лучей. **Mapescoat TNS Line** может наноситься как на старые окрашенные поверхности, так и на новые, которые требуют покраски. **Mapescoat TNS Line** представлен в 20 стандартных цветах, а также в широком спектре других цветов, доступных по запросу.

Рекомендации

- не разбавляйте **Mapescoat TNS Line** растворителями.
- не наносите **Mapescoat TNS Line** непосредственно на пыльные, крошащиеся или непрочные основания.
- не наносите **Mapescoat TNS Line** на основания загрязненные маслами,

смазками или загрязнены в целом. - не наносите **Mapescoat TNS Line** на основания подверженные тяжелым транспортным нагрузкам.

ПРОЦЕДУРА НАНЕСЕНИЯ

Подготовка основания

Наносите **Mapescoat TNS Line** непосредственно на сухие поверхности, обработанные **Mapescoat TNS Finish**, **Mapescoat TNS Color** или **Mapescoat TNS Urban**.

Mapescoat TNS Line можно наносить поверх других финишных материалов, после внимательной проверки старого слоя и предварительно выполненных тестов на совместимость и адгезию между старым слоем и **Mapescoat TNS Line**.

Приготовление материала

Разбавьте **Mapescoat TNS Line** водой приблизительно на 10-15 %. Хорошо перемешайте продукт перед использованием. При возможности, используйте миксер на низких оборотах, чтобы предотвратить вовлечение воздуха в материал.

Нанесение материала

Для нанесения **Mapescoat TNS Line** можете использовать кисть, валик или пульверизатор. Для более равномерного распределения материала, мы рекомендуем использовать кисть. Цикл нанесения предусматривает минимум 2 слоя **Mapescoat TNS Line**. Время выдержки между каждым слоем составляет 12-24 часа при нормальных условиях температуры и влажности. Свежеокрашенные поверхности необходимо защищать от дождя, так как контакт с водой может стать причиной недостаточной адгезии к основанию и несоответствия требованиям к внешнему виду.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВО ВРЕМЯ ПОДГОТОВКИ И НАНЕСЕНИЯ

Не наносите **Mapescoat TNS Line** в случае приближения дождя или в ветреную погоду. Не наносите **Mapescoat TNS Line** на влажные или мокрые основания, поскольку это может стать причиной недостаточной адгезии. Не наносите материал при температуре ниже +10°C или выше +35°C. Не наносите материал, если влажность выше 85%.

Очистка

Инструменты можно очистить с помощью воды, пока материал еще не высох.

РАСХОД

0,2-0,4кг/м² (на 2 финишных слоя).

УПАКОВКА

Mapescoat TNS Line поставляется в 5 кг пластиковых ведрах.

СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца в сухом помещении вдали от источников огня при температуре от +5°C до +30°C. Защищать от мороза.

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С МАТЕРИАЛОМ

МАРЕСОАТ TNS Line – неопасное вещество согласно действующим нормам классификации смесей. Рекомендуется придерживаться стандартных мер предосторожности при работе с материалами строительной химии. Если материал наносится в закрытом помещении, необходимо обеспечить надлежащую вентиляцию. За более детальной информацией о безопасном использовании материала обращайтесь к действующему Паспорту безопасности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению в результате практического применения в каждом конкретном случае. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, необходимо убедиться в его соответствии предполагаемому виду работ, принимая на себя всю ответственность за последствия, связанные с неправильным применением этого материала.

Пожалуйста, ознакомьтесь с действующей технической картой, доступной на нашем сайте www.mapei.com.

Все референции на данный материал доступны по запросу или находятся на сайте www.mapei.com.

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

ОПИСАНИЕ

Краска на основе акриловых смол в водной дисперсии для разметки спортивных кортов и площадок, в помещениях и на открытом воздухе.

НАЗНАЧЕНИЕ

Выполнение разметки многоцелевых спортивных площадок и полей, в помещениях и на открытом воздухе.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид:	Пастообразная жидкость
Содержание сухих веществ (%):	65
Плотность (г/см ³):	Приблизительно 1,40
Вязкость материала (мПас·с):	22,000 ± 1,000
Влажное истирание DIN53778 (циклы):	> 10,000
Испытание на истирание по методу Табера после 7 дней при +23°C -50% отн.вл. -CS17 диска, 50 оборотов/1,000 гр (потеря в весе):	< 0,3
Изменение цвета через 1000 часов воздействия в Атмосферной камере (согласно ASTM G 155 цикл 1): *белый: *желтый:	ΔE < 0,5 ΔE < 1,0
Коэффициент капиллярного водопоглощения W ₂₄ [кг/(м ² ·h ^{0,5})] (UNIEN 1062/3):	0,07

ПОДГОТОВКА

Разбавьте Mapecoat TNS Line водой приблизительно на 10-15 %. Хорошо перемешайте продукт перед использованием. При возможности, используйте миксер с низкими оборотами, что бы предотвратить вовлечения воздуха в материал.

ВЫСЫХАНИЕ

Готовность к окрашиванию: 12-24 часа при нормальных условиях температуры и влажности