

# Краска для разметки дорог

### Краска для разметки дорог - Tie- ja katumaali vesiohenteinen

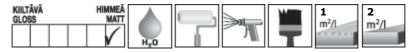
ТИП Водоразбавляемая краска исключительно быстрого высыхания

на акрилатной основе.

**ОБЛАСТЬ** ПРИМЕНЕНИЯ Предназначена для разметки дорог, улиц, паркингов и т.д.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ Предназначена для разметки дорог, улиц, паркингов и т.д.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ** ДАННЫЕ



Белый (006 6900), желтый (006 6901). Цвета

Степень блеска Глубоко матовая

Расход 1-2 м<sup>2</sup>/л. На расход сильно влияет пористость подложки.

Tapa 10 л. Разбавитель Вода

Способ нанесения Наносится распылением, валиком или кистью.

Время высыхания при

+23°С и

5-15 минут. На высыхание влияют температура и относительная влажность воздуха, поток воздуха, а также разбавление краски.

относительной

влажности 50%

Адгезия Хорошая. Атмосферостойкость Хорошая. Хорошая. Износостойкость Около 62%. Сухой остаток Плотность Около 1,7 кг/л.

Хранение Защищать от мороза.

Свидетельство о государственной регистрации

<u> Свидетельство о государственной регистрации</u>





## Краска для разметки дорог

#### инструкция по применению

Условия при обработке Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. При окраске и высыхании краски температура воздуха, поверхности и краски должна быть выше +5°C, а относительная влажность воздуха – менее 80%. Температруа поверхности не должна быть ниже температуры воздуха больше чем на 3°C. Перед дождем красить нельзя.

Предварительная подготовка Удалить с окрашиваемой поверхности песок и другие посторонние включения, а также жир и масло.

Окраска

Краску тщательно перемешать перед применением. Она высыхает особенно быстро, однако, высыхание можно замедлить, разбавляя краску водой до 5 %. Наносить краску распылением, валиком или кистью. При нанесении краски распылением покрыть поверхность краски тонким слоем воды, так как в открытой таре на поверхности краски легко образуется корка.

На поверхность оставшейся непримененной краски распылить слой воды и плотно закрыть тару.

Очистка инструментов Рабочий инструмент промыть водой или моющим средством "Пенсселипесу". Если краскопульт ранее применяли для распыления краски на растворителях, его следует тщательно промыть растворителем, применяемым для данной краски. После этого промыть краскопульт большим количеством чистой воды с целью удаления всех остатков растворителя. При этом особенное внимание следует уделять очистке фильтров.

Уход

Окрашенную поверхность можно мыть водой, не применяя давления, на следующий день после окраски.

ОХРАНА ТРУДА

Работу выполнять с большой осторожностью и тщательностью, избегая длительного и ненужного соприкосновения с материалом. На краску имеется паспорт техники безопасности.

PDF

Паспорт техники безопасности

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.

**ТРАНСПОРТИРОВКА** VAK/ADR -

jar010904/inh010704/kal/060904/006 6900-0066901

#### Назад

### Выбрали продукт? Найдите ближайший магазин в вашем городе

