

Технические данные

| Показатели | Значения |
|---|--|
| Диапазон температур нанесения | от -10 °С до +40 °С |
| Значение сопротивления скольжению (Маятниковый метод) | 55 |
| Химическая стойкость (Тормозная жидкость, гидравлические жидкости, моторное масло, дизель, бензин, антиобледенительных соли, антифриз) | После воздействия реагентов нет признаков эрозии |
| Износостойкость (Требования для 1 категории, как определено в HD28/94. тест на истираемость после 500 проходов колеса.) | Нет признаков износа |
| Время жизни покрытия при температуре: | |
| 30 °С (летний) | 8 мин. |
| 20 °С (летний) | 12 мин. |
| 15 °С (летний) | 15 мин. |
| 10 °С (зимний) | 20 мин. |
| -10 °С до 0 °С (зимний) | 25 мин. |

Время полимеризации покрытия при температуре:

| | |
|-------------------------|---------|
| 30 °С (летний) | 20 мин. |
| 20 °С (летний) | 40 мин. |
| 15 °С (летний) | 45 мин. |
| 10 °С (зимний) | 50 мин. |
| -10 °С до 0 °С (зимний) | 60 мин. |

Расход

Safetrack SC наносится в один слой. Расход покрытия на металле и бетонном основании категории А4 составляет от 2,2 кг/м². На бетонном основании с более худшей категорией подготовки поверхности расход увеличивается и составляет 2,6 кг/м² и более.

Цвета

Safetrack SC поставляется в нескольких ярких цветах.

Стандартные цвета: Черный, Серый асфальт, Желто-Зеленый и Синий Капри. Дополнительные цвета: средний серый, красный, желто-зеленый и лиловый. Специальные цвета: красный, желтый, голубой, синий, бледно-зеленый, фиолетовый, лимонный и пастельно-оранжевый.

Со всеми цветами покрытия поставляется наполнитель - зеленый гранит.

Очистка

Все инструменты после окончания работ должны быть очищены с помощью ацетона.

Упаковка и хранение

Safetrack SC поставляется в следующей комплектации:

| Тип | Вес упаковки | Смола | Наполнитель | Катализатор |
|------------|--------------|----------|-------------|-------------|
| Летний тип | 30 кг | 24,83 кг | 5 кг | 170 гр. |
| Зимний тип | 30,08 кг | 24,83 кг | 5 кг | 250 гр. |