

Autocoat BT 200 Topcoat Classic

Акриловая эмаль для качественной окраски
всех типов коммерческого транспорта



Быстросохнущая акриловая эмаль с великолепной стойкостью цвета

Автобусы и трамваи, кузова и прицепы, строительная техника и железнодорожные вагоны – требования к современному коммерческому транспорту и ожидания, которым они должны соответствовать, беспрецедентны. Они должны стабильно и надежно работать в самых сложных условиях. И эти требования распространяются на все конструкционные элементы. Именно поэтому Вам необходима акриловая эмаль Sikkens Autocoat BT 200 Topcoat Classic.

Исключительная во всех отношениях продуктивность

BT 200 Topcoat Classic – это очень прочное акриловое покрытие со средним содержанием сухого остатка для окраски коммерческого транспорта в системах с применением двухкомпонентного покрытия с допустимым содержанием летучих органических веществ. Для колеровки акриловой эмали используются двадцать четыре тонера. Они охватывают всю палитру цветов, а в комбинации с разбавителями и добавками идеально подойдут для всех видов работ и разных условий нанесения. Благодаря высокой укрывающей способности снижается объем продукта, требуемый для выполнения работ. А великолепная согласованность цвета с другими акриловыми эмалями в рамках платформы делает данный продукт идеальным для всех видов работ в условиях любой сложности.

Легкость нанесения

Autocoat BT 200 Topcoat легко смешивать благодаря простой пропорции с мерной линейкой № 5 и легко наносить, получая идеальное покрытие всего в два слоя. Время выдержки между слоями составляет всего 5–10 минут, а время сушки в зависимости от выбранного разбавителя занимает 10 минут при 60°C или 2 часа при 20°C.

Каждый раз получайте правильный цвет

Акриловая эмаль BT 200 Topcoat Classic представлена в широкой палитре цветов, включая цвета RAL, цветовой документации, British Standard и цвета автопарков. Более того, единый набор тонеров в рамках платформы покрытий Sikkens CV дает гарантию исключительной точности подбора цвета без отличий в оттенках разных финишных покрытий в составе платформы.



Технические характеристики



Пропорция смешивания

100:25:35

Autocoat BT 200 Topcoat Classic
Autocoat BT 200 Topcoat Hardener
Autocoat BT 200 Topcoat Reducer



Мерная линейка

5



Краскопульт

С верхним бачком
Комбинированное
С подачей под давлением

Диаметр дюзы

1,5–1,7 мм
4,09–6,11
0,85–1,0 мм

Рабочее давление

1,7–2,2 бара на впуске воздуха
90–120 бар
2–2,5 бар давление распыления
1,0 бар давление материала



Нанесение

Краскопульт: Наносить в два отдельных мокрых слоя



Выдержка

Между слоями: 10 мин. при 20°C
Перед отверждением: 10 мин. при 20°C



Сушка

	20°C	60°C
Medium/Slow/Extra Slow	6–8 часов	40 минут
Fast	2 часа	10 минут



Используйте соответствующее
средство защиты органов
дыхания

Подробную информацию см. в ТД 9.1.175



Присоединяйтесь к семейству Sikkens Autocoat BT

BT 200 Topcoat Classic обеспечивает высочайшее качество покрытия при ремонте, перекраске старых и окраске новых транспортных средств. Быстросохнущая и прочная акриловая эмаль BT 200 Topcoat Classic отличается исключительной точностью подбора цвета и идеально подходит для окраски автобусов, вагонов, кузовов, прицепов, строительной техники и подобных транспортных средств.

Почему следует выбрать BT 200 Topcoat Classic?

Свойства	Преимущества
<ul style="list-style-type: none">• Легкое нанесение	<ul style="list-style-type: none">• Увеличение пропускной возможности цеха
<ul style="list-style-type: none">• Высокая укрывистость системы	<ul style="list-style-type: none">• Сокращение расхода краски за счет высокой укрывистости
<ul style="list-style-type: none">• Часть платформы AkzoNobel CV Topcoat	<ul style="list-style-type: none">• Высокая точность подбора цвета с другими финишными покрытиями в рамках платформы AkzoNobel CV
<ul style="list-style-type: none">• Отличные свойства сушки	<ul style="list-style-type: none">• Ускорение технологического процесса
<ul style="list-style-type: none">• Создана на основе новейших технологий и сырья	<ul style="list-style-type: none">• Экологичное покрытие с оптимальными свойствами
<ul style="list-style-type: none">• Возможность применения дополнительных продуктов, таких как матирующий конвертер	<ul style="list-style-type: none">• Минимальный набор продуктов для получения большого разнообразия по уровню глянца