

STAPOL 1K-AY-Basecoat KM11 MS

База-лак СТАПОЛ KM11 MS

Антикоррозионные

Промышленные

Транспортные

Авторемонтные

Строительные

- ▶ Артикул: **KM11/7004B0S**
- ▶ Референсный цвет: RAL 7004, сигнальный серый
- ▶ Веер цветов: колеровка по вееру RAL, особые цвета по запросу

- ▶ **Средненаполненный**

- ▶ Быстросохнущий
- ▶ Можно быстро применять малярный скотч
- ▶ Высокая прочность к отслоению и когезионным разрывам
- ▶ Малый расход
- ▶ Отличная укрывистость даже в тонком слое
- ▶ Колеруется по системе StaPol Mix (RAL, Pantone, NCS, палитры основных автопроизводителей)

Описание продукта:

Однокомпонентный наполнитель и база-лак на основе комбинации модифицированных акриловых смол с широким спектром применения. Особо рекомендуется для окраски транспорта.

Область применения:

STAPOL KM11 MS разработана специально для применения в качестве цветонесущего база-лака в окраске транспортных средств и обладает средним сухим остатком, малым содержанием ЛОВ и очень удобна в нанесении. Продукт применяется в системе с эпоксидными и полиуретановыми грунтами/заполнителями и полиуретановыми лаками.

Продукт отличается быстрой сушкой, легкостью в применении и высокой укрывистостью. Также характеризуется способностью быстро высыхать для оклейки малярной лентой и пленкой. В системах окраски демонстрирует высокую адгезионную и когезионную прочность.

Отвердитель:	-	
Разбавитель:	STAPOL PU-Thinner VZ41 Также для очистки рабочего инструмента	VZ41/000000S

Технические данные:

Точка вспышки:	выше +23°C
Вязкость при поставке:	20–25 сек. 4 мм. DIN 53211
Вязкость при нанесении:	20–25 сек. 4 мм. DIN 53211
Плотность:	ок. 0,95 г/мл
Соотношение компонентов:	-
Жизнеспособность смеси:	-
Толщина сухого слоя:	15–30 μм
Степень глянца:	полуматовый
Теоретический расход:	ок. 55 г/м ² при 20 μм сухого слоя
Сухой остаток по объему:	ок. 35%
Сухой остаток по весу:	ок. 42%
Содержание орг. растворителей:	ок. 58%
Содержание ЛОВ:	ок. 659 г/л
Термостойкость:	от -40°C до +120°C сухого тепла

Время сушки: 20°C

Стойкость к пыли:	через 10 мин.
Стойкость к прикосновению:	через 30 мин.
Можно наносить следующий слой:	через 30 мин.
Можно оклеивать:	через 180 мин.

Приведенные данные действительны для нанесения при толщине сухого слоя 20 μм, температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%.

Температура / влажность при нанесении:

+5°C до +35°C / макс. 85% относительной влажности.

Температура окрашиваемой поверхности должна быть как минимум на 3°C выше точки росы окружающего воздуха.

Подходящие основания:

-: наносить на поверхность, загрунтованную продуктами STAPOL, например, STAPOL 2K-EP-Directprimer ZG14 и цветонесущий наполнитель 2K-PU-Primer/Filler ZG23. Загрязнения, ухудшающие адгезию, такие как масло, жир, пыль и так далее, должны быть удалены.

Последующие покрытия:

Применять в системе с STAPOL 2K-PU-Clearcoat ZK10 HS.

Способы нанесения:

Кистью/валиком:	работать неразбавленным материалом.
Пневматическое распыление:	при необходимости допускается добавление 5%–20% разбавителя VZ41 по весу. Давление воздуха: 2,0–3,0 бар Сопло: 1,5–2,0 мм
Безвоздушное распыление:	обычно можно работать неразбавленным материалом. При необходимости допускается добавление не более 5% разбавителя VZ41 по весу. Мин. давление: 120 бар Сопло: 0,21–0,48 мм
Смешанное распыление:	обычно можно работать неразбавленным материалом. При необходимости допускается добавление не более 15% разбавителя VZ41 по весу. Мин. давление: 100 бар Давление воздуха: 2,5–3,5 бар Сопло: 0,26–0,33 мм

Складирование и маркировка в соответствии с правилами пожарной безопасности и хранения опасных материалов:

Маркировка соответствует действующим предписаниям мер общей и пожарной безопасности и размещается в паспорте безопасности продукта и на его этикетках.

Срок хранения:

Не менее 36 месяцев при соответствующем режиме хранения от +5°C до +25°C в невскрытых упаковках. Оберегать от мороза и перегрева.

Меры предосторожности и безопасности:

При применении соблюдать действующие предписания, перечисленные в листах безопасности на продукцию. В жидкой форме продукт опасен для воды и его попадание в водоемы не допускается.

Вся информация, предоставленная в устной и письменной форме, отражает нашу нынешнюю степень осведомленности и служит для информирования покупателей. Это не освобождает покупателя от обязанности самостоятельно испытать продукт на соответствие его требованиям по нанесению и эксплуатации. Мы гарантируем безупречное качество в рамках наших общих условий ведения бизнеса. Настоящим все предыдущие технические описания теряют силу.

За дополнительной информацией обращайтесь:

ООО «Инпако Ставрово» • 8-800-200-51-32 • E-Mail: info@stapol.tech