

Высококачественная кремнийорганическая эмаль предназначена для окраски металлических изделий подверженных нагреванию до температуры 600°С, таких как компоненты выхлопной системы автомобилей, элементы турбопроводов и паропроводов, детали водонагревательного, котельного и прочего оборудования.

Цвет:

ТУ 2388-025-53934955-2010

<p><b>Применение</b></p>	<p>Применяется для наружных и внутренних работ; Встряхнуть баллон «вверх-вниз» в течение 2-3 минут; Нанести на очищенную и обезжиренную поверхность 2-3 слоя эмали с межслойной выдержкой 10-15 минут при окрашивании не ниже +10°С; <b>Запрещается окрашивать горячие поверхности или детали! Обязательно охладите их до температуры окружающей среды во избежание воспламенения.</b> После окраски перевернуть баллон и продуть нажатием до тех пор, пока не пойдет чистый газ</p>
<p><b>Сушка</b></p>	<p>Время высыхания на отлип не менее 30 минут при температуре +20°С; Время полного высыхания не менее 10 часов при температуре +20°С</p>
<p><b>Состав</b></p>	<p>Эмаль кремнийорганическая, специальные добавки, пропеллент</p>



Гарантийный срок хранения: 36 месяцев



## АВТОЭМАЛЬ ТЕРМОСТОЙКАЯ В АЭРОЗОЛЬНОМ БАЛЛОНЕ 520 МЛ.