



ЭП-439 — разновидность эпоксидной эмали, которая предназначена для покраски крупнотоннажных промышленных контейнеров, в том числе эксплуатируемых в приморско-промышленной атмосфере. Эмаль отличается высокой устойчивостью к атмосферным явлениям, коррозии, щелочам и морской воде. Выпускается в двухкомпонентном виде (отвердитель и основа). При нанесении эмаль образует однородное и долговечное полуглянцевое покрытие. В ассортиментном ряду марки представлены чёрный, белый, серый, красный и многие другие оттенки.

Технические показатели и использование

- Температурный режим — -60—40°C;
- Температура нанесения — -5—35°C;
- Расход на 1 слой — 340-360 г/м²;
- Время высыхания слоя при 20°C — до 24 ч;
- Время высыхания слоя 90°C — до 30 мин;
- Ударная прочность плёнки — от 50 см;
- Эластичность при изгибе — до 1 мм;
- Срок хранения — 1 год.

Эмали могут наноситься на стальные и оцинкованные поверхности, как внутренние, так и наружные. Их необходимо предварительно зачистить от ржавчины, обеспылить и обезжирить. Возможно нанесение на грунтовку ВЛ и ЭП. Для разбавления и очищения инструментов используются преимущественно Р4, Р5, ксилол и толуол.

По вопросам приобретения Эмаль ЭП-439 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Эмаль ЭП-439

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов