

ЭМАЛЬ ХС-510

ТУ 6-10-844-76

Санкт-Петербург

Срок службы покрытия не менее 2-х лет.

Эмали черного цвета обладают низким коэффициентом яркости - не более 1,5.

Наносятся по загрунтованным и окрашенным противокоррозионными красками стальным, алюминиевым и деревянным поверхностям.

Пленка эмали ХС-510 устойчива к воздействию моющих средств, индустриального масла, бензина.

применение: для окрашивания надстроек и надводного борта судов неограниченного района плавания.

основные характеристики:

Материал одноупаковочный, на основе сополимера винилхлорида с винилацетатом.

Цвет: белый, черный, серый (шаровый), по желанию заказчика может быть любой другой.

Пленка эмали полуматовая.

Способы нанесения: пневмо- или безвоздушным распылением, кистью, валиком.

Время высыхания до ст.3 при $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ не более 2 часов.

Расход эмали на один слой - $60-150 \text{ г/м}^2$ в зависимости от цвета.

Рекомендуемое количество слоев - 2-3.

Гарантийный срок хранения эмали - 12 месяцев со дня изготовления.

Используется для окрашивания надстроек и надводного борта судов неограниченного района плавания.

разрешена для применения в судостроении и судоремонте.

окраска:

Перед применением необходимо убедиться, что эмаль хорошо перемешана и однородна по всему объему тарного места.

При необходимости эмаль перед применением может быть разбавлена до рабочей вязкости растворителем Р-4, бутилацетатом или ацетоном в количестве не более 20% от массы эмали. Подготовленную эмаль наносят на загрунтованную поверхность защищаемого материала кистью, валиком, пневмо- или безвоздушным распылением при температуре окружающего воздуха от минус 10°C до 30°C . После высыхания слоя эмали (2 часа при 20°C) наносятся последующие слои.

Для промывки инструмента можно использовать растворители, указанные выше.

Хранить эмаль в помещении в плотно закрытой таре, исключив попадание на нее прямых солнечных лучей и влаги.