

ЭМАЛЬ СП-432

ТУ 2313-055-05034239-93

Санкт-Петербург

Покрытие обладает высокими противокоррозионными свойствами, стойкостью к морской и пресной воде.

Может наноситься при температуре до минус 25°C.

Срок службы покрытия эмалью СП-432 - не менее 2-х лет.

Может перекрываться противоположающимися эмалями.

основные характеристики:

Материал одноупаковочный на основе смол.

Цвет: коричневый.

Внешний вид покрытия: однородное, матовое или полуматовое.

Способ нанесения: безвоздушным распылением, кистью или валиком.

Время высыхания до ст.3 при (20±2)°C не более 3 часов.

Расход эмали на один слой - 160-200 г/м²., в зависимости от способа нанесения.

Рекомендуемое количество слоев - 3-4.

Гарантийный срок хранения эмали - 12 месяцев.

использование: для защиты от коррозии подводной части корпусов судов неограниченного района плавания и гидросооружений.

разрешена для применения в судостроении и судоремонте.

подготовительные работы:

Поверхность металла должна быть зачищена до блеска от ржавчины и окалины.

Очищенная поверхность обеспыливается и обезжиривается, для чего протирается ветошью, смоченной в уайт-спирите и сухой ветошью.

Эмаль наносится непосредственно на чистые сухие металлические поверхности или загрунтованные фосфатирующими грунтовками.

окраска:

Перед применением убедиться, что основа эмали хорошо перемешана и однородна по всему объему тарного места.

Подготовленную эмаль наносят на поверхность металла безвоздушным распылением кистью или валиком при температуре окружающего воздуха от минус 25°C до 30°C и влажности воздуха не более 90%. При необходимости эмаль можно разбавить растворителями: ксилолом, толуолом, сольвентом или Р-4 в количестве не более 10% от массы эмали. После высыхания одного слоя (3 часа при 30°C, 5 часов при минус 25°C) аналогично наносят последующие слои эмали.