

# Эмаль ХС-558

ТУ 6-10-592-76

Санкт-Петербург

Эмали ХС-558 и ХС-558В белые представляют собой суспензии двуокиси титана в растворе сополимера винилхлорида с винилиденхлоридом в смеси органических растворителей.

Эмали ХС-558 и ХС-558В белые предназначены для покрытия внутренних поверхностей металлических и железобетонных резервуаров, используемых для хранения и транспортировки виноматериалов с содержанием этилового спирта не более 20% и контейнеров для перевозки фруктов.

Способ применения:

При подготовке поверхности перед нанесением эмали необходимо тщательно очистить ее от пыли и любых других загрязнений или ржавчины. Лучше всего обработать её пескоструйным аппаратом, либо очистить стальными щетками до металлического блеска и равномерной шероховатости.

Перед нанесением эмали поверхность следует протереть ацетоном или растворителем Р-4 или Р-4А.

Эмали перед нанесением тщательно перемешивают, разбавляют до рабочей вязкости растворителями Р-4, Р-4А, ацетоном, толуолом.

Эмали наносят на поверхность в 2-4 слоя по грунтовке ХС-04 и ХС-04В краскораспылителем.

Время высыхания каждого слоя до степени 3 при температуре  $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$  - не более 3ч.

Расход эмалей – 300-360г/м<sup>2</sup>.

Эмали хранят в плотно закрытой таре, предохраняют от действия солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения эмалей – 6 месяцев со дня изготовления.

Меры предосторожности:

Для защиты рук применять резиновые перчатки.

Беречь от огня.