

АЛПОЛ

ТУ-2313-014-12288779-99

ТИП	Защитно-декоративная композиция на основе высокомолекулярного термопластичного полимера и алюминиевой пудры. Одноупаковочная.
НАЗНАЧЕНИЕ	Антикоррозионная защита стальных изделий и сооружений, эксплуатируемых в атмосферных условиях всех макроклиматических районов, типов атмосферы и категорий размещения по ГОСТ 15150-69.
ИСПОЛЬЗУЕТСЯ	<p>Покрытие АЛПОЛ устойчиво в воде, в комплексном покрытии с композицией ЦИНОЛ допускается использование в хозяйственно-питьевом водоснабжении. Не устойчиво в бензине и ряде органических растворителей.</p> <p>Композиция используется в качестве:</p> <ul style="list-style-type: none"> -покрывных слоев (1 - 2 слоя) по цинкнаполненным грунтовкам ЦИНОЛ и ЦИНОЛ-СВ, материалам серии ВИНКОР; -самостоятельного покрытия (2 - 3 слоя).
ЦВЕТ И ВНЕШНИЙ ВИД	серебристо-серый с блеском
РАСТВОРИТЕЛЬ	Сольв-УР или сольвент.
РАСХОД	130 - 250 г/м ²
ТОЛЩИНА СУХОГО СЛОЯ	20-40мкм
СОДЕРЖАНИЕ СУХИХ ВЕЩЕСТВ	по массе: 23,0-27,0 ± 1 %
ПЛОТНОСТЬ	по объему: 16,0 ± 2 %
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	<p>0,95 г/см³</p> <ul style="list-style-type: none"> -перед использованием композицию тщательно перемешать до однородного состояния; -при необходимости разбавить до рабочей вязкости непосредственно перед применением; -во время работы композицию необходимо периодически перемешивать.
НАНЕСЕНИЕ	<p><u>Безвоздушное распыление</u> Диаметр сопла, 0,015 – 0,021" (0,38 - 0,53 мм) , давление, 10 - 15 МПа (100 - 150 бар)</p> <p><u>Воздушное распыление</u> Количество разбавителя до 5 % по массе, диаметр сопла 1,8 - 2,2 мм, давление 0,3 - 0,4 МПа (3 - 4 бар),</p> <p><u>Кисть / валик</u> Рекомендуемый разбавитель - без разбавления</p> <p>Наносить в заводских и полевых условиях при температуре от минус 15°С до плюс 40°С и относительной влажности воздуха до 90%. Композицию АЛПОЛ наносить на грунтовочное покрытие ЦИНОЛ или ЦИНОЛ-СВ после его высыхания, но не ранее, чем через 2 часа после его нанесения. При нанесении многослойных покрытий каждый последующий слой наносится после высыхания предыдущего до «отлипа» (легкое нажатие на покрытие пальцем не оставляет следа и не дает ощущение липкости).</p>
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	<p>Время высыхания до степени 3 по ГОСТ 19007-73 при температуре 20±2°С не более 0,5ч</p> <p>Сушка покрытия – естественная. Время полного отверждения покрытия и выдержки до начала эксплуатации в агрессивных средах составляет не менее 7 суток, до начала пакетирования и транспортировки – 24 часа.</p>
ХРАНЕНИЕ	Хранение и транспортировка композиции – в соответствии с ГОСТ 9980.5-86 (при температуре окружающего воздуха от минус 40°С до плюс

40°C). Тара с композицией не должна подвергаться воздействию атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

В случае хранения при отрицательных температурах перед нанесением композицию необходимо выдержать в тёплом помещении в течение суток.

Гарантийный срок хранения композиции в герметично закрытой таре изготовителя – 12 месяцев со дня изготовления.

УПАКОВКА

Композиция упакована в металлические ведра по 18 и 3 кг и металлические банки по 0,8 кг.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Композиция АЛПОЛ относится к 4 классу опасности (ГОСТ 12.1.007-76). При работе с ней необходимо соблюдать соответствующие отраслевые нормы и требования