

Синтего – ВДС. Protect
ГРУНТ-КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ

версия от 27.04.2010
ТУ У 24.6-32803942-088:2010

Однокомпонентная водно-дисперсионная грунт-краска «Синтего-ВДС.Protect» представляет собой суспензию пигментов, наполнителей и высокотехнологичных функциональных антикоррозионных добавок в латексном связующем.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И СВОЙСТВА

▼ Грунт-краска предназначена для временной или межоперационной защиты от коррозии изделий из стали и чугуна на срок до шести месяцев, при условии отсутствия хранения или перевозки под открытым небом.

▼ Допускается наносить материал на поверхности с тонким слоем ржавчины (до 100 мкм).

▼ «Синтего-ВДС.Protect», может применяться и в составе защитных лакокрасочных систем в качестве первичного антикоррозионного грунта.

▼ Краска наносится методом воздушного распыления, валиком, кистью.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СМЕШИВАНИЮ И НАНЕСЕНИЮ

Перед нанесением грунт-краски, необходимо снять крышку с тары и тщательно перемешать состав до получения однородной композиции (при длительном хранении возможно незначительное расслоение).

Грунт-краска не нуждается в дополнительном разбавлении. Состав наносится на сухую и чистую поверхность, при температуре воздуха не ниже 5 °С и относительной влажности воздуха не более 80%.

При использовании в качестве первичного грунта, для ЛКМ-систем на органических растворителях, рекомендуется тщательно просушить слой грунт-краски (дать паузу не менее 24 часов при T=20°С).

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Упаковка грунт-краски производится согласно ГОСТ 9980.3.

Хранение грунт-краски осуществляется согласно ГОСТ 9910.5.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Однокомпонентная водно-дисперсионная грунт-краска «Синтего-ВДС.Protect», требует, при воздушном нанесении, стандартных средств защиты органов дыхания (маски, респираторы и т.д.), и, при любом применении, на минимальном уровне, средств защиты кожных покровов.

Материалы ПІИ ІнтерГазСинтез, могут использоваться для многих проектных решений. Пожалуйста свяжитесь с представителями завода-изготовителя, для получения консультаций по наиболее качественному применению наших продуктов.

Наименование показателя и единицы измерения	Значение показателя
Внешний вид грунт-краски	подвижная однородная суспензия белого или черного цвета
Внешний вид готового покрытия	Матовая поверхность соответствующего цвета
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	35-45
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 (диаметр сопла – 4 мм) при температуре (20,0±0,5)°С, с, не менее	12-18
Укрывистость высушенной пленки, г/м ² , не более	100
pH краски (показатель активности ионов водорода)	8-9
Степень перетира, мкм, не более	25
Время высыхания слоя до степени 3 при 25 °С, ч, не более	1
Толщина одного сухого слоя, мкм	20-30
Теоретический расход краски на однослойное покрытие, мкм, кг/м ²	0,09-0,135