

## Синтего – ВДС. Полисил

версия от 27.04.2010

### КРАСКА ФАСАДНАЯ ВОДНОДИСПЕРСИОННАЯ ТУ У 24.6-32803942-021:2010

Однокомпонентная водно-дисперсионная фасадная краска «Синтего-ВДС Полисил» представляет собой суспензию пигментов, наполнителей и высокотехнологичных функциональных добавок в полимер-силикатном связующем.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И СВОЙСТВА

▼ Краска предназначена для защиты и декоративного окрашивания бетонных, кирпичных, заштатлеванных деревянных, оштукатуренных, металлических поверхностей как внутри, так и снаружи помещений.

▼ Покрытие отличается повышенной устойчивостью к истиранию и воздействию воды и соляных растворов, устойчиво к воздействию УФ лучей.

▼ Покрытие обладает эффектом самоочистки, что продлевает декоративные качества окрашенных поверхностей.

▼ Краска наносится любым методом распыления, валиком, кистью.

▼ Срок службы покрытия – не менее 5 лет.

▼ Цвет краски - белый, желтый, черный, синий, красный. Возможна колеровка в любой цвет по требованию заказчика.

Время высыхания слоя до степени 3 при 25 °С, ч, не более	1
Смываемость пленки краски, г/м <sup>2</sup> , не более	3
Условная светостойкость(изменение коэффициента диффузного отражения), %, не более	5
Рекомендуемая толщина покрытия, мкм	120-150
Ориентировочный расход материала при ручном нанесении, г/м <sup>2</sup>	140

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО СМЕШИВАНИЮ И НАНЕСЕНИЮ

Перед нанесением фасадной краски необходимо снять крышку с тары и перемешать краску до получения однородной массы (при длительном хранении возможно незначительное расслоение).

Для получения краски меньшей вязкости, её необходимо разбавить водой до необходимой консистенции.

Краска наносится на сухую чистую поверхность, при температуре воздуха не ниже 5 °С и относительной влажности воздуха не более 80%.

Температура поверхности при нанесении краски должна быть выше точки росы как минимум на 3 °С

#### УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Упаковка краски производится согласно ГОСТ 9980.3.

Хранение краски осуществляется согласно ГОСТ 9910.5.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

#### ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Фасадная краска – экологически чистый и безопасный продукт, не оказывает вредного влияния на здоровье человека. Не вызывает аллергических реакций.

\*\*\*  
Материалы ПИИ ИнтерГазСинтез, 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 покрытия	подвижная однородная суспензия различных цветов, без посторонних включений
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	45
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 (диаметр сопла – 4 мм) при температуре (20,0±0,5)°С, с, не менее	50
Укрывистость высушенной пленки, г/м <sup>2</sup> , не более	120
Эластичность, мм, не более	20
рН краски (показатель активности ионов водорода)	6,8-9,0
Стойкость к статическому воздействию воды при (20,0±2)°С, ч, не менее	24
Адгезия, балл, не более	1
Степень перетира, мкм, не более	30