

"ДСС" - краска ПВХ для бетонных и асфальтобетонных оснований



Краска по бетону "ДСС" обладает универсальным комплексом свойств. Среди них следует выделить такие несомненные достоинства, как способность к быстрому отверждению (2 часа) и возможность нанесения при отрицательных температурах, что, вне зависимости от времени года, обеспечивает данному покрытию ряд существенных преимуществ в ситуации, когда сроки проведения монтажных работ ограничены.

Краска по бетону "ДСС" - идеальный вариант для быстрой защиты промышленных бетонных полов. Краска рекомендуется для покраски бетонных полов складских и торговых помещений, производственных цехов, ангаров, гаражей, парковок и любых других объектов, где требуется долговечный пол с высокими эксплуатационными характеристиками без специальных требований по уходу. Краска для бетона обладает устойчивостью к действию моющих средств и атмосферных осадков.

Краска по бетону "ДСС" - хорошее решение для не отапливаемых или холодных помещений. Краску для окрашивания бетона можно использовать на улице, в том числе для парковок, дорожек, въездов, а также на открытых погрузочно-разгрузочных площадках, балконах, мостах и других открытых участках.

Наименование показателей

Характеристика или нормы

Внешний вид пленки	однородная матовая поверхность
Основа материала	ПВХ смола
Массовая доля нелетучих веществ, %.	не менее 70,0
Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246, сек, не менее	60-110
Время высыхания до степени 3 при T 20 °С, ч, не более	40 минут
Условная светостойкость, ч	24
Прочность пленки при изгибе, мм, не более	3
Стойкость к статическому воздействию воды при T 20,0°С, ч., не менее	48
Стойкость пленки к статическому воздействию ГСМ, ч., не менее	1
Температура эксплуатации покрытия	от -40°С до +80°С

Поверхность должна быть чистой и сухой, не должна содержать цементного (известкового) молочка, для его удаления применяются мозаично-шлифовальные машины. Краска наносится на поверхность кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя.

При необходимости краска может быть разбавлена до рабочей вязкости (не более 5%) растворителями: Р-4, Р-4А, Р-646, Р-647, ацетон, сольвент, бутилацетат.

Проведение окрасочных работ следует осуществлять при температуре воздуха от - 20°С до +30°С.

Время высыхания при температуре от +5°С — 5-6 часов.

Расход эмали на один слой: 300-400 г/м.кв в зависимости способа нанесения.

Рекомендуемое количество слоев: 1.

Толщина одного слоя: 100-140 мкм.

Перед нанесением эмаль хорошо перемешать до однородной массы. Перед применением, при необходимости эмаль разбавляют до рабочей вязкости ксилолом или толуолом в количестве не более 10% от массы эмали.

Меры предосторожности:

При проведении внутренних работ, а также после их окончания тщательно проветрить помещение.

Использовать индивидуальные средства защиты.

Хранение:

Краску хранить в прочно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей. Не нагревать. Беречь от огня.

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.