



Эпоксидный состав «СК-РЕЗЕРВ»

ТУ 2312-037-51472338-2016

Описание

двухкомпонентный органоразбавляемый материал, состоящий из основы - суспензии пигментов, наполнителей и функциональных добавок в растворе эпоксидной смолы и отвердителя - алифатической полиаминной смолы.

Назначение и область применения

Состав применяют для антикоррозионной защиты стальных поверхностей, эксплуатирующихся в контакте с нефтью, нефтепродуктами, маслами, растворами моющих средств.

Сертификация, испытаний

Свидетельство о государственной регистрации № RU.66.01.40.008.E.000016.03.16 от 01.03.2016 г.

Заключение ООО «НИИ Транснефть» № 85 от 20 июля 2016 г.

Основные технические характеристики

Показатели	Значения показателей
Плотность	1,35 – 1,65 г/см ³
Массовая доля нелетучих веществ	75 %, не менее
Жизнеспособность	1 час
Время высыхания до степени 3	8 часов
Внешний вид и цвет покрытия	Однородная поверхность серого цвета*, оттенок не нормируется
Адгезия покрытия	1 балл, не более

* - возможно изготовление других цветов после согласования с потребителем.

Инструкция по применению

Перед применением основу тщательно перемешивают и смешивают с отвердителем в заданном соотношении. При необходимости доводят материал до рабочей вязкости.

Наносить при температуре от плюс 5 °С до плюс 40 °С и относительной влажности воздуха не выше 80 % методами пневматического и безвоздушного распыления, валиком, кистью, окунанием, аппликатором.

Упаковка и хранение

Материалы упакованы в металлические ведра или металлические банки. Хранение и транспортировка в соответствии с ГОСТ 9980.5.

Тара с материалами не должна подвергаться воздействию атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения – 24 месяца со дня изготовления.

Меры безопасности

При работе с грунтовкой следует соблюдать соответствующие отраслевые нормы и требования, а также меры предосторожности, указанные на этикетке тары.

Необходимо использовать средства индивидуальной защиты (очки, маски, респираторы), избегать вдыхания растворителей при испарении и попадания грунтовки на кожу, слизистые оболочки глаз и дыхательных путей; внутри помещений использовать только при достаточной вентиляции.

Компоненты грунтовки относятся к пожароопасным материалам.

Предоставленная информация носит общий характер и не учитывает специфику конкретного объекта.

При несоблюдении условий применения компания не несет ответственности за качество покрытий, гарантирует только качество материалов. Оставляем за собой право внесения изменений в указанные выше сведения без дополнительного уведомления.