

Neropoxy SF Phenolic Coating

ОПИСАНИЕ

Neropoxy SF Phenolic Coating представляет собой двухкомпонентное эпоксидное покрытие аминного отверждения. Этот продукт предназначен для использования в качестве покрытия резервуаров для хранения пресной и соленой воды, рассола, высокосернистой нефти, других продуктов нефтепереработки и растворителей. Он обладает превосходной устойчивостью к высококоррозионной и влажной атмосфере.

СОСТАВ:

Фенольная эпоксидная смола, пигментированная соответствующим образом и упакованная отдельно.

Аминовый отвердитель.

Объем сухого остатка (расчетный)	100%
Толщина сухой пленки	200-300мкм
Теоритическая укрывистость при слое 200мкм	4,9 м ² / л.

Информация о продукте

Тип	2 упаковки
Пропорции смешивания	По объему
Комп А	3 части
Комп Б	1 часть
Цвет	Серый
Глянец	Полу глянец
Жизнеспособность отверждение	45 мин. При 30С Химическая реакция между двумя компонентами
Температура вспышки	
Комп А	Свыше 25С
Комп Б	Свыше 25С
Время высыхания (30С)	
Сухой на поверхности	6-8 часов
Полностью высохший	16-18 часов
Высыхание	7 дней

Подготовка поверхности:

Пескоструйно очищенная сталь

Метод нанесения:

Безвоздушное распыление

Сроки хранения:

12 месяцев при нормальных условиях хранения в оригинальной упаковке при температуре 30°С.

Размер упаковки:

4 литра и 20 литров

Подготовка поверхности:

Перед нанесением этой краски все поверхности должны быть чистыми, сухими и обезжиренными. Пескоструйная очистка до степени Sa 2,5 минимум по шведскому международному стандарту. В случае состаренной эпоксидной грунтовки перед покраской поверхность должна быть достаточно шероховатой.

Инструкция по применению:

Перемешайте комп. А и Комп. Б отдельно. Если наблюдается осаждение компонента А, разрыхлите осевший материал и перемешайте его с помощью пневматической мешалки. Постепенно смешайте компонент Б с компонентом А в указанном соотношении при непрерывном перемешивании до однородного состояния.

Условия окружающей среды

Температура Поверхности должна быть не ниже 3С точки росы чтобы избежать образования конденсата.

Температура:

Воздуха	5 – 40С
Поверхности	5 – 50С
Относительная влажность	80% макс.

Специальные замечания:

Проконсультируйтесь с технической командой KNP по поводу конкретных требований.

Сроки перекрытия	Мин.18ч. Максимум 5 дней при условии, что поверхность сухая, чистая и обезжиренная. После интервала нанесения покрытия поверхность должна быть шероховатой перед нанесением последующего слоя.
Твердость для погружения	7 дней
Разбавитель	Не рекомендуется

Меры безопасности

Пожалуйста, обратитесь к паспорту безопасности материала.

Kansai Nerolac Paints (KNP) гарантирует отсутствие дефектов материала и изготовления в товаре. KNP не предоставляет никаких других гарантий в отношении товара. Никакие другие гарантии, явные, подразумеваемые или предусмотренные законом, такие как гарантии товарной пригодности или пригодности для определенной цели, не применяются к товарам, и ни при каких обстоятельствах KNP не несет ответственности за косвенные или случайные убытки. Любая рекомендация или предложение, касающееся использования продуктов, сделанное KNP, будь то в технической литературе KNP, в ответ на конкретный запрос или иным образом, основано на данных, которые KNP считает надежными, и KNP не несет ответственности за какие-либо убытки или ущерб, понесенные Покупателем в связи с этим. Однако товары и информация предназначены для использования Покупателем, имеющим необходимые навыки и ноу-хау в отрасли, и, следовательно, Покупатель должен убедиться в пригодности товаров для своего конкретного использования, и это считается что Покупатель сделал это по своему усмотрению и на свой риск. Изменение окружающей среды, изменения в процедурах использования или экстраполяция данных могут привести к неудовлетворительным результатам».

Дата выпуска: 15 октября 2006 г.

Артикул: 2551-9