

NOVOTEKT RS

Код № / цвет	Основа	GEP 6701	серо-алюминиевый		
	Отвердитель	GEPX 6701			
Описание продукта	Толстослойное двухкомпонентное; не содержащее растворителей эпоксидное покрытие с высокой устойчивостью к истиранию, химикатам и механической нагрузке.				
Рекомендуемое применение	Специально для покрытия непористых танков питьевой и пресной воды.				
Сертификация	Гигиенический Сертификат Минздрава России.				
<u>Информация о продукте</u>					
Объём твёрдых веществ	около 96%				
Рекомендуемая толщина сухой / мокрой плёнки	300 / 310 микрон				
Кроющая способность (теор.)	3,20 м ² /литр (для указанной толщины сухой и мокрой пленки)				
Специфическая тяжесть	Около 1,35 гр/см ³				
Смесь	Основа	Отвердитель			
	По объёму	6,2	3,8		
Точка вспышки	+ 55°C				
Хранение	около 12 месяцев (в нормальных условиях для несмешанных компонентов)				
<u>Нанесение</u>					
Жизнеспособность смеси	2 часа при 20°C				
Способ нанесения	Предпочтительно безвоздушное распыление, кисточка и валик тоже приемлемы.				
Диаметр сопла	0,027"				
Разбавитель	VEP 46				
Время высыхания	Температура	+ 5°C	+ 10°C	+ 20°C	+ 30°C
Исчезновение липкости		---	---	6 час.	---
Высыхание для нанесения следующего слоя	минимум			16 час.	
	максимум			7 дней	
Готово к использованию	около 7 дней при 20°C и относительной влажности 65%				
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть очищена от всех загрязнений. В большинстве случаев достаточной является очистка до степени St 3.0. Места, находящиеся под постоянным давлением воды, рекомендуется чистить струйным методом до степени Sa 2.5.				
Рекомендуемая система окраски	Один слой: 1 x F/C NOVOTEKT RS при толщине сухой плёнки 300 микрон (сварочные швы, углы и пр. покрывать полосами кистью или валиком – полосовой слой).		Два слоя: 2 x F/C NOVOTEKT RS при толщине сухой плёнки 150 микрон (сварочные швы, углы и пр. покрывать полосами кистью или валиком – полосовой слой).		
	По вопросам предпочтительных ремонтных процедур, пожалуйста, обращайтесь в технический отдел.				
Перекраска	Можно наносить только то же самое покрытие.				
<u>Общая информация</u>					
Техника безопасности	а) Следуйте всем соответствующим местным правилам безопасности, охраны здоровья и окружающей среды. б) Перед использованием прочитайте и строго следуйте указаниям по безопасности для этого продукта.				
Поставка продукции	В ряде стран требуются незначительные модификации продукта, обусловленные местным законодательством или особенностями применения.				
Общие замечания	Во время нанесения температура поверхности должна быть по крайней мере на 3°C выше температуры конденсации воздуха.				

Настоящее техническое описание предназначено только для ознакомительных целей. Оно основано на наших исследованиях и опыте. Мы не несём ответственность в отношении других условий использования продукта, так как они неподвластны нашему контролю.

In Collaboration with:


В случае сомнения, обращайтесь в наш технический отдел или отдел продаж. Данная информация может быть изменена без предварительного предупреждения и действительна в течение 5 лет со дня выпуска.