



ПОКРЫТИЯ НА НЕ ВОДНОЙ ОСНОВЕ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

NATIONAL ACRYLIC ROCK TOPCOAT

ОПИСАНИЕ:	NATIONAL ACRYLIC ROCK TOPCOAT – быстросохнущее, акриловое покрытие на основе растворителя (растворителя). При высыхании образует эластичную поверхность, с хорошей адгезией к поверхностям, устойчивостью к атмосферным воздействиям, морской среде и суровым климатическим условиям. Обладает стойкостью к УФ- лучам, мощным водоотталкивающим эффектом, а также стойкостью к пожелтению. Защищает от коррозии армированный бетон. Допустимая температура нанесения: от -25С° до +35 С°
РЕКОМЕНДОВАННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:	<ul style="list-style-type: none"> - как финишное покрытие для внутренних и наружных цементных поверхностей - как финишное покрытие для системы National Acrylic Rock и других покрытий - как финишное покрытие по стальным и деревянным поверхностям. - как финишное покрытие по текстурным поверхностям.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЦВЕТ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ	Согласно колерной карте National Paints		
ЭФФЕКТ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ	Глянцевый	Полуглянцевый	Матовый
ОБЪЕМ СОДЕРЖАНИЯ Т.В.	40±2%	44±2%	46±2%
ПЛОТНОСТЬ КГ/Л	1,18 ± 0,05	1,25 ± 0,05	1,32 ± 0,05
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАСХОД (УКРЫВИСТОСТЬ)	6 - 8 м ² /л	6 - 8 м ² /л	6 - 8 м ² /л
РЕКОМЕНДУЕМАЯ ТОЛЩИНА СУХОЙ ПЛЕНКИ	30 - 40 микрон/слой	30 - 40 микрон/слой	30 - 40 микрон/слой
РЕКОМЕНДУЕМАЯ ТОЛЩИНА ДО ВЫСЫХАНИЯ	75 – 100 микрон/слой	70 – 90 микрон/слой	65 – 90 микрон/слой
ТОЧКА ВОСПЛАМЕНЕНИЯ	32°С		
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ПРИ 30С	Температура, влажность, ветер, толщина пленки количество слоев влияют на время высыхания		
	Высыхание до отлипа	30 минут	
	Высыхание до степени готовности к повторной окраске	3 - 4 часа	
	Полное отверждение	24 часа	

ПРЕИМУЩЕСТВА

NATIONAL ACRYLIC ROCK TOPCOAT	Однокомпонентная акриловая краска, легкая в нанесении, отличная водо-, погодо- и УФ устойчивость. Полностью высохшая пленка имеет отличную устойчивость к пожелтению.
--------------------------------------	---

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Все поверхности под покраску должны быть крепкими, сухими, чистыми от любых загрязнений: масло, жир, частицы, пыль и так далее. Нанесение может быть осуществлено рекомендованным методом.
-------------------------------	--



ПОРЯДОК НАНЕСЕНИЯ

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Кисть, валик или распылитель	
РАСТВОРИТЕЛЬ/ОЧИСТИТЕЛЬ	National Acrylic Thinner 110	
РАЗБАВЛЕНИЕ (ОТ ОБЪЕМА)	5-15%, в зависимости от метода нанесения	
КОМПРЕССОРНОЕ НАНЕСЕНИЕ	Воздушный распылитель	возможно
	Безвоздушный распылитель	2100 PSI / 143 атм.
РАЗМЕР СОПЛА	0.017"-0.020"	
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ (ПО ОБЪЕМУ)	однокомпонентный	
ПЕРИОД РЕКОМЕНДУЕМОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОСЛЕ РАЗБАВЛЕНИЯ ПРИ 30⁰с (100 миллилитров)	-	
РЕКОМЕНДОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПОКРЫТИЙ при нанесении на подготовленную поверхность.	<u>Для цементных поверхностей:</u>	
	- National PVA Primer White for Masonry (ИЛИ)	1 слой
	- National Acrylic primer (W.B.)	1 слой
	- National Nutex (спрей текстура)	1 слой
	- National Acrylic Rock Topcoat	2 слоя
	<u>Для стали и металлических поверхностей:</u>	
	- National Guard Zinc Phosphate Epoxy Primer (ИЛИ)	1 слой
	- National Guard Epoxy Red Oxide Primer (ИЛИ)	1 слой
	- National Recommended Suitable Primer	1 слой
	- National Acrylic Rock Topcoat	2 слоя

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СРОК ХРАНЕНИЯ ПРИ 30С	18 месяцев в оригинальной упаковке, в нормальных условиях
------------------------------	---

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	<p>Избегайте попадания в глаза и на кожу, носите маски, очки, перчатки и проч. При попадании на кожу необходимо сразу же тщательно смыть водой с мылом или подходящим моющим средством. При попадании в глаза – промойте большим количеством воды. Избегайте вдыхания паров краски – всегда носите маску. В случае проглатывания и попадания в глаза – немедленно обратитесь к врачу!</p> <p>Окраска должна производиться в хорошо проветриваемом помещении. Данный продукт содержит горючие вещества и должен храниться вдали от источников огня и нагрева. Требуется соблюдения принятых норм безопасности производства работ.</p>
------------------------------	--



ПОРЯДОК ХРАНЕНИЯ	Храните краску в проветриваемом и подходящем для этого помещении. Храните краску в плотно закрытой таре, под крышей, в отсутствии прямых солнечных лучей и сильных перепадов температур, не замораживайте и не перегревайте краску. Хранить краску вдали от пожароопасных предметов. Не выливайте остатки неиспользованной краски обратно в банку содержащую краску – во избежание ее порчи и загрязнения. Обращайтесь с осторожностью. Тщательно размешайте перед использованием.
-------------------------	--

ПРИМЕЧАНИЕ: Мы гарантируем качество нашей продукции. Эти данные получены в результате испытаний и практического применения. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики продукции без предварительного уведомления. Чтобы получить дополнительную информацию по подготовке поверхности и технике безопасности, рекомендуем обратиться к соответствующему разделу данной спецификации.