

ГРУНТ-ЭМАЛЬ ЭМАКОР 4225

ОПИСАНИЕ

Грунт-эмаль ЭМАКОР 4225 – двухкомпонентный материал на основе модифицированных синтетических смол.

НАЗНАЧЕНИЕ

Грунт-эмаль предназначена для защиты от коррозии района ПВЛ, надводной и подводной частей корпусов судов и других металлоконструкций.

Рекомендуется в качестве грунтовочного или самостоятельного покрытия для защиты металлоконструкций, эксплуатирующихся во всех типах атмосфер.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

> Цвет по согласованию

▶ Плотность, г/см³:

1,2±0,05

Объемная доля нелетучих веществ, % 44±2

НАНЕСЕНИЕ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Эффективность продукта зависит от степени подготовки поверхности.

Абразивоструйная очистка, удаление пыли и остатков абразива, скругление острых кромок. Для ремонтных покрытий: очистка от непрочнодержащихся слоев старого покрытия, удаление масляных и жировых загрязнений, абразивоструйная очистка.

Абразивоструйную очистку рекомендуется выполнять до степени Sa 2, допускается очистка до степени St 2.

При нанесении по грунтовке – контроль качества грунтовочного слоя, при необходимости, отмывка, ремонт, полосовое окрашивание – нанесение дополнительного слоя грунтовки на кромки, торцы, сварные швы и т. п., обычно выполняется кистью.

Рекомендуется применять в системах по согласованию со спецмалистами ЭМЛАК.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ГРУНТ-ЭМАЛИ

- обеспечить температуру основы грунт-эмали и отвердителя в диапазоне 15-25°С, затем перемешать основу и отвердитель до однородной консистенции;
- ➤ совместить основу грунт-эмали и отвердитель HD-130 (соотношение указанно в сертификате качества), перемешать в течение 10-15 мин, при необходимости ввести растворитель ЭМЛАК № 229 до 10 % от объема;
- жизнеспособность композиции при 20 °C составляет не менее 8 ч, уменьшается при повышении температуры, увеличивается при ее понижении, может уменьшаться в больших объемах.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

- ➤ температура воздуха от минус 15 до +30°C;
- относительная влажность воздуха рекомендуемая до 85 %;
- ▶ рекомендуемая температура металла выше точки росы не менее, чем на 3 °С;
- > отсутствие осадков.

		,											
МАЕТОД	Безвоздушное распыление									Кисть, валик			
ОКРАШИВАНИЯ	ДаДи	вление аметр с по по	повышени краски, МГ опла, мм/у ровным по сложным г е до окрац	Та, не ме игол факе оверхнос поверхно	нее – 15 :ла, ∘: гям – (0 стям – (0	,53-0,63)),33-0,43)	/ (20-40)		По дефектным поверхностям и полосовое окрашивание				
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	до отлипа				до твердой пленки					до перекрытия			
	-15°C	0°C	20°C	30°C	-15°C	0°C	20°C	30°C	-15°C	0°C	20°C	30°C	
	8 ч	2ч	30	6	24 ч	4ч	1ч	30	72 ч	24 ч	3ч	30	
			МИН	МИН				МИН				МИН	

Время высыхания может изменяться в зависимости от влажности воздуха и интенсивности воздухообмена у окрашенной поверхности. В процессе сушки следует исключать резкие снижения температуры, приводящие к конденсации влаги на поверхности и обеспечивать вентиляцию для удаления растворителя. Запрещается нагнетание теплого воздуха во

избежание образования поверхностной пленки, вызывающей удержание растворителя.

ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ

Грунт-Эмаль ЭМАКОР 4225 рекомендуется наносить в 2-3 слоя. При необходимости число слоев может быть увеличено до набора необходимой толщины.

Максимальная продолжительность выдержки покрытия не ограничена.

Перед нанесением дополнительного слоя после длительного монтажа или эксплуатации покрытия с поверхности следует удалить соль и другие загрязнения путем отмывки чистой пресной водой под высоким давлением.

Рекомендуется также провести пробное окрашивание и убедиться в совместимости покрытий, адгезии.

ТОЛЩИНА ПОКРЫТИЯ

Диапазон нанесения	Толщина 1 сло	оя пленк и , мкм*	Теоретический расход на 1 м²			
	сухой	мокрой	л	кг		
Максимальный	200	454	0,454	0,545		
Типичный	100	227	0,227	0,273		

^{*} В зависимости от назначения и условий эксплуатации покрытия возможны отклонения от указанной толщины. Это приведет к изменению расхода и может повлиять на время высыхания и интервал перекрытия.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Обращаться с осторожностью. Грунт-эмаль является пожароопасной, что обусловлено свойствами компонентов, входящих в ее состав. Все работы, связанные с применением грунт-эмали, должны проводиться в помещениях, снабженных общеобменной и местной приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей чистоту воздуха рабочей зоны производственных помещений.

До и в ходе применения необходимо соблюдать стандартные меры предосторожности при работе с жидкими лакокрасочными материалами, а также рекомендации, данные в инструкции по окрашиванию.

Высушенное покрытие не оказывает вредного воздействия на организм человека.

ХРАНЕНИЕ

Транспортирование и хранение грунт-эмали производят при температуре до 30°C. Тара с грунт-эмалью должна быть герметично закрыта, защищена от прямых солнечных лучей, атмосферной влаги и источников нагрева.

Гарантийный срок хранения основы грунт-эмали и отвердителя- 6 месяцев с даты изготовления.

Эти технические данные получены в результате лабораторных тестов и практического опыта. Неправильное применение материала не гарантирует качество и сроки службы покрытия. В любом случае окончательное применение материала должно быть согласовано в письменном виде со специалистами ЗАО «ЭМЛАК».

Технические данные на этот продукт могут быть изменены без уведомления.









192177 г. СПб, ул. Караваевская, 57 τ/ф (812) 740-62-33, 740-62-35, 747-11-66 тел. (812) 252-95-13, 320-67-56 e-mail: marketing@emlak.ru http://www.emlak.ru