

грунтовка ПОЛИКРЭМ-Ф фасадная

ОПИСАНИЕ	ПОЛИКРЭМ-Ф – воднодисперсионная акриловая фасадная грунтовка.	
НАЗНАЧЕНИЕ	Для наружных и внутренних работ. Для грунтования новых пористых водопоглощающих минеральных основ, закрепления старых, по старым красочным слоям, если их снятие ведет к разрушению основы, бетонных и газобетонных основ (фасадов, потолков и стен в помещениях с повышенной влажностью), цементноволокнистых плит, гипрокартонных листов. Обеспечивает выравнивание впитывающей способности и адгезию финишного покрытия, существенно уменьшая его расход. Обладает достаточно высокой паропроницаемостью и проникающей способностью. Входит в красочную программу АКРЭМ™-ФАСАД.	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
	➤ Цвет: бесцветный	➤ Плотность, г/см ³ : 1,05-1,10
	➤ Разбавитель: вода	➤ Расход на один слой, кг/м ² : 0,035-0,050
НАНЕСЕНИЕ		
РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	➤ перед нанесением, при необходимости, участки, зараженные грибом или водорослями, обработать составом АНТИПЛЕСЕНЬ; ➤ тщательно перемешать; ➤ разбавить водой в соотношении 1:1; ➤ нанести в 1-2 слоя на очищенную (от пыли, грязи, жира, неплотнодержащихся частиц красочного, шпатлевочного или штукатурного слоя) основу.	
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ	➤ температура основы и воздуха не ниже 8°C; ➤ относительная влажность воздуха не выше 85%.	
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Кисть, валик, пневматическое распыление. Инструмент сразу после работы необходимо промыть теплой водой с моющим средством.	
ВРЕМЯ МЕЖСЛОЙНОЙ СУШКИ	При температуре основы и воздуха 20°C и относительной влажности воздуха 65% – 1 час. Время высыхания может изменяться в зависимости от температуры и влажности.	
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ		
	Грунтовка ПОЛИКРЭМ-Ф пожаровзрывобезопасна вследствие отсутствия в ее составе органических растворителей. До и в ходе применения необходимо соблюдать стандартные меры предосторожности при работе с жидкими лакокрасочными материалами, а также рекомендации, данные в инструкции по нанесению. Высушенное покрытие не оказывает вредного воздействия на организм человека.	
ХРАНЕНИЕ	В герметичной упаковке при температуре воздуха не ниже 0°C. Допускается транспортировка при температуре до минус 20°C в течение месяца. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев.	