

Грунт АДГЕЗИОННЫЙ ЭКСТРА КВАРЦ ЛАКРА PROF IT акриловый

- Для наружных и внутренних работ
- Специализированный акриловый грунт под декоративные и структурные покрытия
- Создает непрозрачное шероховатое грунтовочное покрытие
- Улучшает адгезию декоративных покрытий с основанием
- Морозостойкий

НАЗНАЧЕНИЕ	Специальная усиленная формула для гладких, плотных, плохо впитывающих оснований с целью повышения адгезии (сцепления) с поверхностью последующих слоев. Содержит кварцевый песок. Может быть заколерован в цвет последующего покрытия. Отлично подходит для подготовки поверхностей к нанесению всех видов декоративных покрытий ЛАКРА.
СВОЙСТВА	Специализированный водно-дисперсионный грунт под общестроительные шпатлевки и декоративные штукатурки для внутренних и наружных работ. Образует шероховатое атмосферостойкое, водостойкое, паропроницаемое покрытие. Готов к применению, не содержит растворителей, экологичный. Легко наносится.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Поверхность механически очистить от старой отслаивающейся краски, грязи и пыли. Глянцевые поверхности (старая масляная краска и эмаль) обработать мелкой шкуркой до шероховатости и очистить от образовавшейся пыли. Поверхность предварительно обезжирить, для этого ее можно промыть 3-5%-ным раствором соды, затем ополоснуть водой и высушить. Трещины, выбоины и неровности зашпатлевать, затем высохшую поверхность отшлифовать. Перед нанесением адгезионного грунта поверхность, особенно впитывающую и мелящую (штукатурка, гипс, гипсокартон, бетон и т.д.) следует обработать акриловой грунтовкой ЛАКРА PROF IT.
НАНЕСЕНИЕ	Перед нанесением грунт тщательно перемешать. Наносить валиком в 1-2 слоя. При необходимости снижения вязкости добавить не более 5% воды. Рекомендуется заколеровать адгезионный грунт в цвет последующих перекрывающих слоев. Валик.
ИНСТРУМЕНТ	при температуре 20°C и относительной влажности 65% «На отлип» – 2ч;
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	Полное высыхание – не менее 3ч. Время высыхания увеличивается при более высокой влажности воздуха и при более низкой температуре (минимальная температура 7°C, максимальная влажность 80%).
РАСХОД	0,2-0,5 кг/м ²
ХРАНЕНИЕ	Гарантийный срок хранения/срок годности – 2 года при температуре от 5°C до 35°C в плотно закрытой таре. Выдерживает 5 циклов замораживания/оттаивания до минус 35°C. После размораживания при комнатной температуре восстанавливает потребительские свойства. 6кг; 14кг.
МАССА НЕТТО	Водная дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, кварцевый песок, гидроксиэтилцеллюлоза, этиленгликоль, вода, целевые добавки (смачиватель, диспергатор, консервант, пеногасители, модификаторы реологии).
СОСТАВ	
ЦВЕТ	Белый. Колеровка: вручную универсальными или водными колорантами (не более 5%). Очистка инструмента – вода.
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ООО «ЛАКРА СИНТЕЗ»