

Polydex

Описание: Двухкомпонентный лак Polydex:

компонент А. Особо прочный двухкомпонентный лак на водной основе.

Компонент В. Отвердитель для двухкомпонентного лака на водной основе.

Основание: Лак формирует прочное и устойчивое к износу покрытие, которое защищает поверхности от воздействия влаги и ультрафиолетового излучения. Идеально подходит для стен в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой и повышенной влажностью, включая зоны с прямым контактом с водой, такие как кухни и ваннные комнаты.

Нанесение: 1. Компонент А перемешать, затем добавить компонент В и тщательно перемешать механическим способом до однородного состояния в течение 2-3 минут. Соотношение

компонентов А/В (по массе и объему): 4/1. При необходимости разбавить до рабочей вязкости водой (до 10%), все время используя электрический миксер. Смесь готова к использованию в течение не более 5 часов после смешивания компонентов. Не рекомендуется наносить на влажную поверхность и при неблагоприятных погодных условиях.

2. Лак наносится валиком с коротким ворсом тонким слоем. Первый слой лака наносится разбавленным водой на 10%.

3. Рекомендуется наносить лак в 2 слоя. Второй слой наносится неразбавленным через 2 часа, но не более чем через 24 часа с момента нанесения предыдущего слоя.

4. После завершения работ инструмент сразу же промыть водой.

Наносится с помощью валика.

Избегайте подтеков!



Состав:

Вода, акрил уретановая дисперсия, модифицирующие добавки.

Безопасен для человека и окружающей среды.

Негорючий продукт.

Имеет резкий запах.

Токсичен.

Упаковка	0,8 л + 0,2 л
Плотность	$1 \pm 0,05 \text{ г/см}^3$
Кислотность	РН 8,0-14,0
Расход	13 м ² в один слой. Расход может меняться от толщины слоя, впитывающей способности основания и способа нанесения.
Время высыхания	2 часа при температуре +20° С
Повторное нанесение	1-2 часа. При более низких температурах и более высокой относительной влажности сроки просушки, соответственно увеличиваются
Разбавитель	вода
Хранение и транспортировка	при температуре от +5 до +35°С. Не замораживать!
Гарантийный срок хранения	2 года с момента изготовления в плотно закрытой таре в сухом, прохладном, защищенном от мороза и прямых солнечных лучей месте.

ООО «ЛАНОРС», РОССИЯ. WWW.LANORS.RU