

195 ACRILFIX

АКРИЛОВЫЙ ФИКСАТОР НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

ИНТЕРЬЕРЫ/ЭКСТЕРЬЕРЫ



www.giолli-official.ru

Концентрированный акриловый грунт - закрепитель. Используется для подготовки поверхности к нанесению декоративных материалов. Обеспыливает и обезжиривает, придает дополнительную сцепку поверхностям. Применяется внутри помещений и снаружи для укрепления стен, на новых и старых штукатурках на основе гипса или цемента, старые краски и другие покрытия органического или минерального происхождения, сухие и плотные, если они являются абсорбирующими.

Технические характеристики:

Удельный вес:	1,01 кг/л ± 0,02 кг/л в зависимости от цвета
pH	± 8
Масса сухого вещества:	32,5 ± 1%
Вязкость по ротационному вискозиметру Брукфильда	17.000 сПз ± 1.000 сПз

Подготовка поверхности стен:

1. При нанесении на новую штукатурку необходимо убедиться, что поверхность должным образом высохла и выдержана не менее 4 недель. В случае необходимости укрепить основание специальными уплотняющими средствами.
2. В случае нанесения на старые окрашенные поверхности следует провести механическую или ручную очистку поверхности от красок, которые плохо закреплены, щеткой или путем промывания поверхности от старой краски. Также удалить с помощью щетки скопление пыли.
3. При наличии плесени произвести очистку специальными растворами.
4. Выровнять неровности поверхности специальными штукатурками и смесями, нанести финишную шпатлевку в зависимости от типа поверхности до получения идеально плоской поверхности.
5. Зашлифовать неровности поверхности наждачной бумагой и обеспылить акриловым фиксатором ACRILFIX, разбавленным водой в соотношении 1: 4.

Инструкция по нанесению:

Температура окружающей среды:	Не более +40°C и не менее +5°C, с относительной влажностью воздуха не более 80%.
Температура поверхности	Не более +35°C и не менее +5°C, поверхность сухая.
Инструменты:	Кисть, валик
Количество слоев:	1 слой
Разведение:	300% -500% водой в зависимости от впитывающей способности поверхности
Расход:	~30-40 м ² /л в один слой при нанесении на гладкие поверхности со средней впитывающей способностью.
Очистка инструментов:	В теплой воде, сразу после использования.
Время высыхания поверхности:	1,5 часа при +23°C и относительной влажности 65%.
Полное высыхание:	4 часа
Способ нанесения:	ACRILFIX наносится на поверхность с помощью валика или кисти.

Доступные фасовки:

1л, 5л, 10л

Колеровка :

Материал поставляется в базе и используется, как неколерованный

Состав материала:

Синтетические связующие в водной эмульсии.

Безопасность эксплуатации:

Продукт не требует маркировки EEC. За дополнительной информацией обратитесь к паспортам безопасности.

Сроки и условия хранения:

Длительность хранения 2 года в оригинальной упаковке, не разбавленная. Температура хранения +5°C, максимально +36°C, защита от мороза.

Технический паспорт: REV. 30.11.2020

Giолli srl гарантирует, что информация содержащаяся в этом техническом паспорте предоставлена на основе лучших достижений, опыта и научно-технических знаний. Однако Giолli не несет ответственности за результаты, полученные за счет использования собственных продуктов, так как способы применения находятся вне его контроля. Поэтому мы рекомендуем всегда проверять соответствие каждого отдельного продукта в каждом конкретном случае.