

## Инструкция: АКВАСОРБ Реатикс-2К

Мастика АКВАСОРБ Реатикс-2К поставляется комплектно в виде двух компонентов, герметично упакованных массой нетто 15 кг (компонент А) и 5 кг (компонент В).

Гарантийный срок хранения компонентов в оригинальной заводской таре при температуре не выше 30°C – 1 год со дня изготовления. При замораживании и оттаивании компонентов в упаковке они не теряют своих свойств.

Обязательным условием при работе с материалом является отсутствие осадков и видимых следов влаги на изолируемой Поверхности, иначе возможна реакция мастики с водой с потерей качества покрытия.

Рекомендуемая температура окружающей среды и компонентов мастики (10-30°C). При снижении температуры процесс полимеризации мастики замедляется. Минимальная температура нанесения мастики АКВАСОРБ Реатикс-2К минус 5°C.

Рабочую смесь компонентов А и В мастики АКВАСОРБ Реатикс-2К готовят непосредственно перед применением. Используют весь объем стандартного комплекта из заводской упаковки, переливая содержимое малой упаковки с компонентом В в ведро с компонентом А. Содержимое перемешивают с помощью низкооборотного (не более 200 об/мин) смесителя (дрели со смесительной насадкой) в течение нескольких минут, особенно тщательно у стенок и дна ведра, до состояния однородной жидкости. Это очень ответственный момент, поскольку при небрежном смешении компонентов нельзя рассчитывать на получение готового материала высокого качества.

Ввиду умеренной вязкости мастика, как правило, не нуждается в разбавлении, однако если такая необходимость возникает, например, в холодное время, можно использовать такие растворители, как ксилолы, толуол, сольвент, в количестве до 25% от объема мастики. Недопустимо применение растворителей, содержащих спирты или более 0,1% воды.