

# КАК РАБОТАТЬ С ПРОБКОВЫМ ГЕРМЕТИКОМ.

Работать с пробковым герметиком «ISOCORK» легко и просто, для нанесения не требуется специальных навыков и опыта. Герметик имеет хорошую адгезию практически со всеми основаниями и типами подложек используемых в строительстве (бетон, дерево, ЦСП, ОСП, керамика, стекло, металл, пластик). Если заполняемый шов или основание загрязнено и имеет большую пористость, то обрабатываемую поверхность необходимо очистить и смочить водой, что предотвращает быстрый отвод воды из тела герметика и благоприятно влияет на равномерность сушки заполненного шва.

Пошаговая инструкция:

Шаг 1: При необходимости произвести подготовку шва или основания для нанесения герметика – очистить и обеспылить.

Шаг 2: Подготовить инструмент: пистолет закрытого типа, шпатель, кельма для уплотнения и заглаживания шва, влажная губка для уборки излишков герметика.



Шаг 3: Защитите прилегаемую поверхность укрывочным материалом, разметьте края шва малярным скотчем, равномерно заполните шов герметиком при помощи пистолета или шпателя, разгладьте шов кельмой с легким прижимом для уплотнения шва до образования ровной поверхности (при необходимости кельму можно смочить водой), уберите влажной губкой излишки пробкового герметика до его высыхания (ВНИМАНИЕ: после полного высыхания, герметик удаляется только механическим путем, что может привести к порче каемок шва и прилегающих оснований).

Шаг 4: После завершения работ промойте инструмент теплой водой или мыльным раствором. Материал не опасен, не токсичен, не горюч. При выполнении работ не требует использования СИЗ. В случае проведения работ на улице, после нанесения, защитите шов от атмосферных осадков до полного высыхания. Работы производятся в температурном диапазоне от +5 до +80°C.

Расход пробкового герметика зависит от заполняемого шва, в среднем один брикет рассчитан на 5 п.м при сечении шва 10x10мм. Время полного высыхания зависит от

толщины слоя герметика, температуры и влажности окружающей среды, и в среднем составляет о 24 до 48 часов.

## **ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА.**

Пробковый герметик «ISOCORK» поставляется в брикетах по 500мл., имеет групповую упаковку из гофрокартона с внутренним количеством 40 шт. Перевозка и хранение герметика допускается при температуре не ниже +1°C. Хранить в сухом и не доступном для детей месте. Избегать попадания в глаза, случае попадания промыть большим количеством воды при необходимости обратиться к врачу. Гарантийный срок хранения герметика в заводской таре 12 мес. В случае частичного использования брикета, остаток герметика необходимо плотно закрыть от доступа воздуха для сохранения влаги внутри.

