ИНСТРУКЦИЯ 8, МОНТАЖ СУПЕРДИФФУЗИОННЫХ МЕМБРАН КАК ЗАЩИТЫ И ГЕРМЕТИЗАЦИИ ТЕРМОИЗОЛЯЦИИ В ПЕРЕКРЫТИЯХ

cid:image003.jpg@01D030AA.9208D3D0Данная инструкция касается самых главных правил монтажа **супердиффузионных мембран, называемых далее „СМ” 90 – 265 г/м2**, в функции герметизации и защиты термоизоляции, расположенной в перекрытиях деревянных конструкций, стальных или в бетонных перекрытиях.

В перекрытиях **СМ** защищает термоизоляцию и конструкцию от различного рода загрязнений, а также от сырости.**Rys. 1 - 8.tif** Место расположения **СМ** в деревянных или стальных перекрытиях показано на рисунке – **СМ** лежит на термоизоляции и конструкции (несущей или вспомогательной). Способ монтажа **СМ** зависит от желаемого эффекта и типа конструкции. **СМ** может прикрывать термоизоляцию полностью или только частично, в зависимости от потребностей, от сложности конструкции перекрытия, пола и стропильной системы, а также от особенностей здания (назначения, размера и т. д.). В случае полной герметичности необходимо проклеивать все нахлесты между полосами **СМ** и герметизировать соединения **СМ** с элементами здания (балками, дымоходами и т. д.), проходящими через **СМ** или с которыми **СМ** соединяется в стык (стены, дымоходы и т. д.). Такие герметичные соединения требуют использования клея или специальных клеящих лент.

Над **СМ** должна быть пустота (min. 2 см), обеспечивающая выравнивание давления водяного пара, проходящего через **СМ** (выравнивание степени насыщения пара). Лучшие результаты можно получить, обеспечив перемещение потока воздуха над **СМ** (например, оставив отверстия по краям пола, расположенного над **СМ**).

На чердаках без пола, эффективна просто укладка **СМ** внахлест, непосредственно на термоизоляцию, уложенную на перекрытии.

**Примечания и предупреждения, содержащиеся в инструкции № 1 (расположенной в каждом рулоне), применяются также в этой инструкции.**

 Инструкция была написана по состоянию знаний на май 2019 года.

Дополнительная информация на сайтах: [www.marma.com.pl](http://www.marma.com.pl) i [www.dachowa.com.pl](http://www.dachowa.com.pl) .