ПАМЯТКА

о правилах хранения и монтажа плит OSB-3

Во избежание механического повреждения либо искажения геометрии материала, древесные плиты OSB-3 транспортировать в горизонтальном положении, располагая их на ровном основании и увязывая между собой. Запрещается допускать намокание материала (атмосферные осадки, контакт с водой, влагой и т.п.) – как во время складирования, так и при транспортировке, монтаже и эксплуатации.

Плиты складируются в сухих и хорошо проветриваемых помещениях. Возможно складирование под навесом, но таким образом, чтобы плиты не имели прямого контакта с водой или влагой.

OSB-3 размещаются на ровном основании - предпочтительно на платформах, изолируются от земли пленкой или другим водонепроницаемым материалом. Сверху их также необходимо накрывать пленкой, чтобы защитить от негативного воздействия атмосферных факторов, обеспечив при этом циркуляцию воздуха.

Перед использованием плиты должны быть акклиматизированы (кондиционированы) в среде, в которой они будут монтироваться, в течение не менее 24 часов. Рекомендуемое время - 48 часов.

Древесные плиты всегда стремятся к выравниванию собственной влажности и относительной влажности окружающей среды, в которой они находятся в данный момент. Это приводит к изменению размеров - толщины, длины и ширины, что есть естественное и непрерывное явление, поэтому необходимо монтировать плиты, предусматривая 3-х миллиметровые дилатационные зазоры, которые позволяют плитам свободно расширяться и сжиматься. В случае намокания и набухания плиты необходимо немедленно высушить и прошлифовать поверхность для ее выравнивания. Монтировать можно плиты с максимальным содержанием влаги 15%.

Важно: перед использованием, обработкой и монтажом необходимо проверить плиты на предмет наличия видимых повреждений, дефектов и изъянов.

Плиты, устанавливаемые во внешних условиях, **должны быть защищены соответствующими пленками** (например, ветрозащитной пленкой) **сразу же по окончании работ**. Чрезмерный уровень влажности может привести к короблению и утрате несущих свойств вследствие биологической коррозии (грибок, плесень).

Рекламации, причина которых состоит в воздействии чрезмерной влаги на материал, не будут приниматься производителем.