



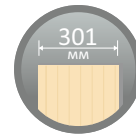
Wand der Welt

Преимущества стеновых панелей Wand der Welt



УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Панели подходят для отделки потолка и стен любого помещения, как жилого, так и производственного. Они имеют оптимальную длину, что позволяет вести отделку полногабаритных помещений (до 2,7 м).



УНИКАЛЬНАЯ ШИРИНА ПАНЕЛИ

и метод стыковки позволяют создать декор, максимально приближенный к однородному массиву.



ПРОСТОТА МОНТАЖА

Стеновые панели легко стыкуются между собой. Не требуется предварительная подготовка поверхностей, на которые производится монтаж.



ЭКОНОМИЯ ТРУДОЗАТРАТ

Размеры отделочного материала дают возможность меньшим количеством панелей отделать большую площадь, сэкономив до 50% времени.



УДОБСТВО ТРАНСПОРТИРОВКИ

Упаковка рассчитана на погрузку-выгрузку одним человеком.



КОМФОРТ

Панели Wand der Welt изначально обладают высокими тепло- и звукоизоляционными свойствами, которые при монтаже можно еще усилить, используя специальные материалы.



БЕЗОПАСНОСТЬ

Панели произведены из экологически чистых материалов, которые сохраняют цвет и свойства в течение длительного времени.



ОТНОСИТЕЛЬНО НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ

Отделка обойдется значительно дешевле по сравнению с кафельной плиткой или качественными обоями.

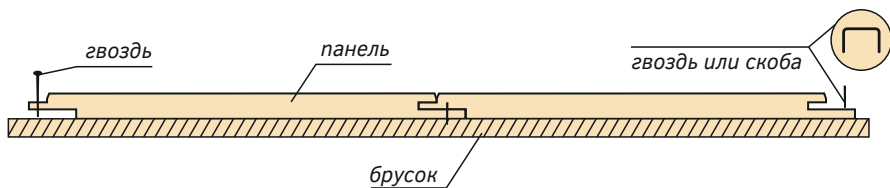
Способы монтажа стеновых панелей

Wand der Welt

Существует два способа закрепить МДФ панели на стенах – так называемый клеевой и каркасный. Оба эти способа хороши и используются в зависимости от обстоятельств. Если отделка стен панелями МДФ предусматривает скрытие каких-либо коммуникаций, то применяется каркасный способ крепления МДФ. При этом не требуется проведение подготовительных работ в виде выравнивания поверхности стен. Плиты крепятся на обрешетку (деревянные планки) с помощью гвоздей или скоб либо используется каркас из металлического профиля, а панели крепятся к каркасу с помощью кляймеров (специальных зажимов). Если же речь идет об отделке ровных стен, то используется клеевой метод.

Стеновые панели Wand der Welt имеют хорошую прочность и легко крепятся между собой по системе "шип-паз". Крепление "шип-паз" производится при помощи замков: в торцах панелей с обеих сторон расположены шип (выступ) и паз (углубление). При соединении замков получается ровная и гладкая поверхность.

Каркасный способ монтажа



Клеевой способ монтажа

