

VINORIT® / ECO VINORIT®
Вакуумное прессование на МДФ покрытия

Общие рекомендации

Этот документ содержит основные рекомендации по применению пленок (для МДФ). Пункты, освещенные ниже, носят рекомендательный характер и не должны противоречить инструкции производителей вакуумных прессов и клеевых систем.

- А) **Клеевые системы** – существует два основных типа клеевых систем, которые можно использовать: однокомпонентные и двухкомпонентные. Условия хранения и транспортировки клея очень важны (температурный режим обычно составляет 5°-20°С), рекомендации производителя должны быть строго соблюдены.
- В) **Процесс нанесения клея на поверхности** – следует использовать насадку, которая позволит избежать образования капель клея. Не используйте слишком большое количество клея, это может привести к появлению белых пятен. Температура воздуха и материала обычно составляет 18°С.
- С) **Процесс нанесения листа Vinorit на поверхность**
- Положите лист пленки Vinorit в аппарат, закройте крышку и прогревайте лист до 50°С на протяжении 1-2 минут. Это рекомендованная температура, однако вам следует принять во внимание инструкцию производителя вакуумного пресса. Рекомендуемое количество клея 80-120 г/см².

- Откройте крышку, находящуюся под давлением 5 бар. Аккуратно увеличивайте давление вакуумного пресса до тех пор, пока оно не достигнет значения около 1 бар. Обратите внимание, что любые складки и загибы пленки следует устранить вручную. Должно быть достигнуто полное прилегание.
- Закройте крышку, создайте вакуум и произведите ламинацию, соблюдая инструкции производителя пресса и клеевой системы. Рекомендованная температура: 85°-100°.
- Откройте крышку в соответствии с инструкцией. В случае, если на ламинированной поверхности замечены дефекты, их следует устранить вручную.
- Охладить в соответствии с инструкциями производителей (рекомендованная температура 35° должна быть достигнута за период времени равный 10 минутам).
- Проведите доскональный осмотр, в соответствии с рекомендациями производителей.

Примечание: в процесс адгезии так же следует учитывать инструкции производителя клеевой системы касаясь охлаждения и нагрева, вязкости клея, установки времени и времени акклиматизации пленки Vinorit.