

Техническая памятка

EGGER Бумажно-слоистые пластики с защитной пленкой



Чтобы во время хранения, обработки, транспортировки и сборки предохранить продукцию EGGER Бумажно-слоистый пластик от загрязнения, царапин и т.д., ее можно изготавливать с прозрачной защитной пленкой, которая наносится на поверхность пластиков.

Возможность поставки

EGGER Бумажно-слоистый пластик с защитной пленкой производят только по заказу при минимальном объеме поставки 260 м² каждого декора. Бумажно-слоистый пластик Мiсго нельзя производить с защитной пленкой. Из-за того, что свойства защитной пленки зависят от структуры декора, на который она наносится, пленку можно применять с декорами в указанных ниже структурах поверхности:

- ST2 Мягкий жемчуг
- ST9 Мягкий матовый
- ST12 Поры матовые
- ST15 Мягкий вельвет
- ST16 Минерал оштукатуренный
- ST19 Deepskin Excellent
- ST20 Металл брашированный
- ST22 Линейные глубокие поры
- ST36 Филвуд шероховатый
- ST76 Минерал шероховатый матовый
- ST85 Глубокие древесные поры
- ST86 Глубокие древесные поры горизонтальные
- ST87 Минерал керамика
- ST89 Минерал горная порода
- SM Матовый шёлк
- PT PerfectSense Topmatt
- HG Высокий глянец

Хранение / Транспортировка

Хранение

Съемная пленка должна быть удалена не позднее 12 месяцев после производства бумажно-слоистого пластика, иначе на его поверхности могут остаться следы клея. Бумажно-слоистые пластики должны храниться в закрытых, сухих помещениях в заводской упаковке, на поддоне, при нормальных климатических условиях.

Если после вскрытия заводской упаковки обработке подвергаются не все находящиеся в ней пластики, т.е. остаток отправляется на дальнейшее хранение, то это оставшееся количество должно быть защищено сверху плитой. Защитная плита помогает сохранить плоскостность пластиков и обеспечить устойчивость защитной пленки к ультрафиолетовому излучению.

Обработка

Термостойкость защитной пленки составляет около 70°C, поэтому следует соблюдать следующие параметры прессования:

- максимальная температура прессования – 70°C, время прессования – 3 минуты
- давление прессования – 3,5 кг/см²

Из-за низкой термостойкости пленки бумажно-слоистые пластики с защитной пленкой нельзя подвергать постформированию.

Форма поставки

Продукция EGGER Бумажно-слоистый пластик с защитной пленкой может поставляться в зависимости от толщины и типа пластика рулонами либо листами.

Обзор наших условий поставок в соответствии с заказами

Номинальная толщина продукции в листах	от 0,50 мм до 1,20 мм
Номинальная толщина продукции в рулонах	от 0,40 мм до 0,60 мм
Ширина	1310 мм
Нестандартная ширина*	По запросу: возможно изготовление 900 мм
Максимальная длина	5600 мм
Минимальная длина	800 мм
Длина в рулоне	От 200 до 400 м
Внутренний диаметр	150 мм
Минимальный объем заказа	260 м ²

* Продольный раскрой невозможен

Вторичное использование и утилизация

Используемую защитную пленку можно перерабатывать для вторичного использования. В случае невозможности ее переработки защитную пленку можно утилизировать без ущерба для окружающей среды на полигоне для бытовых отходов или в установке для сжигания бытового мусора.

Примечание:

Настоящая техническая памятка составлена с особой тщательностью и соответствует сегодняшнему уровню знаний. Данные основываются на практическом опыте и собственных исследованиях, и соответствуют нашему сегодняшнему уровню знаний. Они носят информационный характер и не содержат гарантий относительно характеристик продукции или ее пригодности для определенных сфер применения. Мы не берем на себя ответственность за возможные ошибки, опечатки и неточности при указании норм. Кроме того, возможны технические изменения, вытекающие из постоянного совершенствования продукции EGGER Столешницы и изменений норм и документов публичного права. Содержание данной инструкции по обработке не имеет юридической силы и не может служить в качестве инструкции по эксплуатации. В целом, на поставки продукции распространяется действие установленных в нашей компании «Стандартных условий осуществления деятельности».