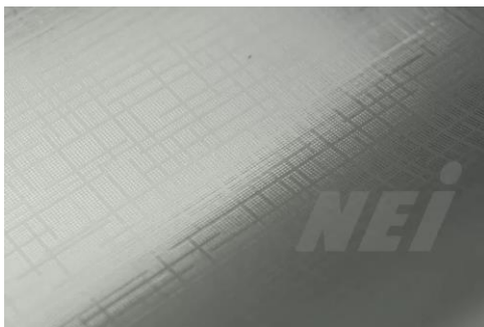


Пленка для горячего ламинирования со структурным рисунком «Лён» (Embrossing).



Пленка имеет структурный рисунок «лён» на внешней стороне пленки. Она предназначена для отделки печатной продукции, улучшения внешнего вида и придания дополнительной прочности.

Пленка устойчива к истиранию, разрыву, воздействию кислот, обеспечивает хорошую сцепляемость с поверхностью, что немаловажно при

биговке, резке и высечке. Ламинированная печатная продукция может быть подвергнута дальнейшей обработке: горячему тиснению фольгой, конгревному тиснению, УФ-лакированию.

Основой пленки является биаксиально-ориентированный полипропилен (BOPP), на обратную сторону нанесен клеевой слой EVA, активизирующийся под действием определенной температуры и давления.

Характеристики:

Основа:	BOPP
Клеевой слой:	EVA
Толщина:	55мик
Ширина:	100 мм – 1000 мм
Длина:	100 мм – 1000 мм
Размер втулки:	1 inch / 3 inch
Рабочая температура:	85 °С - 110 °С
Скорость:	20 - 50 м/мин
Оборудование:	сухой ламинатор

Производитель: GUANGDONG NEW ERA COMPOSITE MATERIAL CO.,LTD

Вышеописанные данные основываются на наших актуальных знаниях и опыте и не являются гарантией свойств описанного продукта с юридической точки зрения.