

Матовая пленка для горячего ламинирования с эффектом Soft Touch (Velvet)

NEI 30 мкм

 **NEI**
THERMAL LAMINATION FILM



Пленка Soft Touch (Velvet) имеет особую бархатистую поверхность, которая проявляется после специальной обработки. Состоит из двух слоев: слоя биаксиально-ориентированного полипропилена (BOPP) и этиленвинилацетата (EVA). Данная пленка может быть изготовлена также для холодной ламинации. Бархатная пленка имеет уникальный тактильный финиш и благородную матовость.

Свойства:

- Чрезвычайно бархатистый тактильный эффект, передающий исключительно роскошную мягкость прикосновения;
- Подходит для последующего трафаретного лакирования, печати УФ-красками, горячего тиснения, склеивания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Параметр	Значение
Ширина	Максимум 1770 мм
Толщина	30 микрон
Намотка	2000м
Корона	Внутренняя: ≥ 38 ; Поверхность: 42
Гр/кв.м.	$26\text{г}/\text{м}^2$; $38\text{ м}^2/\text{кг}$
УФ	ДА
Горячее тиснение	ДА

[Введите текст]

Использование:

- в упаковочной промышленности
- для высококачественных книжных обложек
- для корпоративных брошюр и каталогов класса люкс.

Преимущества:

- Усиление глубины цвета: усиление глубины темных цветов, при работе с подложками светлых цветов – отсутствие значительных изменений цвета
- Отличная производительность
- Простота в обращении при соблюдении необходимой температуры и давления.

Специальные указания:

1. При работе рекомендуется соблюдать диапазон температур от 85 до 110 °С и давление ролика от 10 до 20 МПа. Оптимальные условия зависят от скорости выбранного ламинатора и стабильности размеров.
2. Рекомендуется, хорошо высушить и достаточно охладить поверхность перед ламинировании.
3. Плёнка имеет дополнительную матовую отделку, поэтому рекомендуется использовать хлопковые перчатки и прикасаться к пленке только чистыми руками.

Изготовитель: 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.



МОСКВА
(495) 221-84-64
moscow@poligraph.club

ПЕТЕРБУРГ
(812) 740-13-29
spb@poligraph.club

ТУЛА
(4872) 79-09-16
tula@poligraph.club

ТВЕРЬ
(4822) 788-077
tver@poligraph.club

КАЗАНЬ
(843) 528-05-89
kazan@poligraph.club

[Введите текст]