



Серебро 074CSI
 Золото 074CGO
 Розовое золото 074CRG

KERNOWJET®
 LATEX, SOLVENT & UV

Metalik® Резка&Печать

Удаляемые двусторонние металлические полиэфировые пленки

Применение

- Доступны в вариантах серебристый металлик, золото & розовое золото
- Создания двусторонних вывесок с комбинацией печати и резки
- Создание блестящих писем, логотипов и дизайнов на окнах магазинов и стеклах
- Идеально подходит для оформления розничной торговли, парфюмерных магазинов и лакшери бутиков, новогодних и рождественских ярмарок
- Идеально подходит для временных рекламных акций
- Комбинирование печати и аппликаций

Преимущества

- Одинаковый цветовой эффект с обеих сторон
- Съёмный клей, превосходно для поклейки по мокрому
- Превосходно режется, легкое снятие с подложки вырезанного элемента
- Очень гладкая поверхность после оклейки, близко к эффекту зеркала

Послепечатная информация для латексных и сольвентных чернил:

Как и на всех пленочных носителях, после печати на этом продукте необходимо предоставить возможность окончательно высохнуть. Этого можно добиться, оставив отпечатки лицевой стороной вверх, в идеале, на 24 часа, чтобы они высохли и застыли. Если это невозможно, например с длительным тиражом: после печати рулона поставьте его вертикально и раскрутите рулон с печатью настолько, насколько это возможно, чтобы впустить воздух и дать остаточным парам чернил выйти.

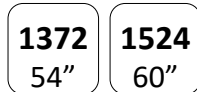
Совместимость:



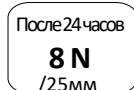
Толщина пленка + клей:



Доступная ширина:



Клей:



Рекомендованные условия работы и хранения:

Печатный цех	15°C - 30°C	30% - 65% влажность
Использование	-40°C - 80°C	10% - 90% влажность
Хранение	10°C - 20°C	20% - 50% влажность



KERNOW COATINGS | Kernick Road | Penryn | Cornwall | TR10 9DQ | UK
 www.kernowcoatings.com | sales@kernowcoatings.com | T: +44 (0)1326373147
 Registered in England | No. 1092182 | A Member of the Sensitizers Group of Companies

Информация, представленная здесь, является верной, насколько нам известно. Мы не несем ответственности за любые ошибки, факты или мнения. Мы рекомендуем пользователям самостоятельно оценивать пригодность этого продукта для их применения. Copyright Sensitizers Group 2017