

### **solvoprint window-grip ultra clear**

#### **Общая информация**

- ультра прозрачная PET-пленка, 125мкм
- прозрачное специальное покрытие для струйной печати чернилами на основе растворителя
- хорошая устойчивость к царапанию и влагостойкость после полного высыхания
- пространственно стабильна, очень хорошая ровность
- носитель для печати со способностью приклеиваться к ровным и гладким поверхностям

#### **Сферы применения**

- универсальный носитель подходит для печати (эко) сольвентными, латексными чернилами
- также можно печатать УФ-чернилами
- для внутреннего и краткосрочного наружного применения
- для нанесения на ровные поверхности, типа зеркало, стекло, мониторы и т.п.

#### **Обработка**

- чтобы не оставлять отпечатки пальцев, следует надевать защитные х/б перчатки
- лучше хранить в оригинальной упаковке
- чтобы избежать проблемы при дальнейшей обработке/ламинации, необходимо, чтобы напечатанное изображение хорошо высохло, рекомендуемое время сушки - минимум 24часа
- в случаях нанесения на стекло или другие поверхности, пропускающие свет, следует оценить плотность цвета отпечатка при проходящем свете. В качестве базовой настройки принтера рекомендуется начинать с настройки печати на "подсвечиваемых" !
- не рекомендуется печать с большой заливкой чернил
- перед нанесением поверхность (стекло, зеркало и т.п.) должна быть хорошо очищена
- чтобы сократить проблемы со статическим зарядом, рекомендуется обеспечить соответствующую влажность окружающей среды!
- пузыри воздуха легко удаляются ракелем
- следует ВСЕГДА хранить рулоны с этикеткой с указанием номера партии! Без номера партии или номера продукта никакие жалобы или претензии не принимаются!

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### solvoprint window-grip ultra clear

#### Преимущества / особые характеристики

- отличное фотореалистическое качество печати
- легко снимается и наносится несколько раз в течение долгого времени, не теряя свою "липкость"
- после снятия не оставляет никаких следов на поверхности, даже спустя 2-3 года!
- возможность повторного использования несколько раз
- быстрое время высыхания (при нормальной заливке чернил)
- перерабатываемая на 100%, не содержит ПВХ

#### Технические характеристики

##### Носитель

Тип пленки	PET-пленка с влагостойким покрытием		
Толщина, мкм	125±10	около : 4.9 mil	
Вес, г/м <sup>2</sup>	175±15		
Глянцевость, делений шкалы	> 100	угол измерения рефлектометр д-ра Панге	20°

##### Клей

Тип клея	ультра прозрачный "прилипающий" клей		
Сила приклеивания [(90°, gf/in)]	>7	ASTM D3759	

##### Подложка

Тип материала	белая силиконизированная с одной стороны PET-пленка		
Толщина, мкм	50±3	около 2 mil	
Вес, г/м <sup>2</sup>	70±5		
Сила отделения, мN/см	30-150	скорость 300 мм/мин	

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### solvoprint window-grip ultra clear

#### Другие

<b>Условия хранения</b>	18° - 25°C 40 - 65% относительной влажности в оригинальной упаковке	
<b>Срок хранения на складе, лет</b>	1	
<b>Параметры воздуха помещения при обработке</b>	18° - 25°C 40 - 65% относительной влажности	
<b>Диапазон температур конечного использования</b>	-40°C до	+65°C

все тесты выполнялись согласно стандартам

23/50-2, DIN 50014.

Информация, приведенная в данной спецификации, основана на практических знаниях и опыте. Покупатель должен самостоятельно определить, подходит ли данный материал для его конкретного применения. Покупатель должен взять на себя все риски, связанные с применением и обращением с материалом. Ответственность продавца только в пределах покупной стоимости и только в исключительных случаях косвенных и случайных повреждений. Все данные в этой спецификации приведены в качестве описания и не являются гарантией. Информация в данной спецификации может быть изменена без предварительного уведомления.

