

ASLAN DFL 350

Полупрозрачная высококачественная пленка с эффектом пескоструйной обработки с шелкоматовой поверхностью. Эта декоративная мономерная ПВХ пленка для прозрачных основ идеальна для кратко- и среднесрочных применений, срок службы при наружном использовании: 3-5 лет.

Пленка DFL 350 разработана специально для нанесения сухим способом, что обеспечивает простоту нанесения даже для неопытных пользователей. Структура пленки создает воздушные микроканалы в клеящем слое, что делает нанесение быстрым и эффективным. Во время нанесения пленку можно снимать и наносить повторно без образования складок и белых полос в ПВХ пленке.

Пленка ASLAN DFL 350 отлично подходит для печати сольвентными, эко-сольвентными, латексными и УФ-чернилами, а также отлично подходит для плоттерной резки.

Технические характеристики

Пленка	ПВХ (мономерные смягчители)	
Толщина	~ 75 мкм	
Клей	акриловый под давлением, плотность : ~ 35 г/м ²	
Подложка	Силиконизированная бумага покрытая с обеих сторон полиэтиленом, плотностью ~ 135 г/м ²	
Пространственная стабильность	нанесена на алюминий - после 48ч при температуре 70°C (25 x 25см) : макс. – 0,45%	
Сила склеивания ASTM D-903	немедленно:	~1,9 N/25мм
	наклеена 1 неделю :	~12,5 N/25мм
Температура	мин.температура нанесения	15°C
	температура применения	от -30°C до +80 °C
Стойкость к хим.веществам	устойчива к большинству масел на основе нефти, смазочным веществам и растворителям, мягким кислотам, щелочам и солям	
Срок службы при наружном использовании	3-5 лет при нанесении на вертикальную поверхность в среднеевропейском климате.	
Горючесть	наклеена на алюминий – пленка самопогашаемая	
Печать	на этой пленке можно печатать сольвентными и эко-сольвентными, латексными и УФ-чернилами чернилами. (Напечатанное изображение должно хорошо высохнуть, чтобы избежать пропитывания и отрицательного видоизменения клея).	
Нанесение	Наносить можно только сухим способом. Для того чтобы нанесение пленки было правильным и без проблем, рекомендуется использовать ASLAN TMO и технологические пленки ASLAN.	
Хранение	при температуре 15-25°C и относительной влажности 50-60%, в вертикальном положении или на стойках - минимум 3 года с даты производства.	

ASLAN, Schwarz GmbH & Co.KG, 2012

Информация, приведенная в данной спецификации, основана на показателях, полученных из практики. Однако рекомендуется проводить собственное тестирование продукта для использования в намеченных целях.

Качество продуктов регулярно проверяется, совершенствуется и улучшается. ASLAN, Schwarz GmbH & Co.KG сохраняет за собой право без предварительного уведомления корректировать, модернизировать и улучшать химическую структуру или физические характеристики продуктов на основе последних знаний.