

ASLAN E 300

Полупрозрачная высококачественная пленка с эффектом пескоструйной обработки со сверкающим эффектом. Эффект пескоструйной обработки одинаков независимо от того подсвечивается ли пленка снаружи или изнутри.

Шелкокатовая поверхность с металлическими пигментами дает эффект сверкания.

Эта высококачественная пленка отлично подходит для плоттерной резки.

Технические характеристики

Пленка	каландрированный мягкий ПВХ (полимерные смягчители)	
Толщина	~ 80 мкм	
Клей	акриловый под давлением, плотность : ~ 25 г/м ²	
Подложка	бумага плотностью ~ 140 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: наклеена 1 неделю :	мин.3,0 N/см мин.5,0 N/см
Температура	мин.температура нанесения температура применения	15°C от -30°C до +80 °C
Светостойкость	DIN 53 388	Степень :7-8
Светопропускаемость	DIN 53 147	~ 46%
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	около 7 лет при правильной эксплуатации. В экстремальных условиях (высокая температура, высокий уровень УФ и влажности) срок службы сокращается.	
Горючесть	наклеена на алюминий – пленка самопогашаемая	
Нанесение	техника нанесения может быть как влажной, так и сухой; во время влажного нанесения клей может побелеть из-за погодных условий. Это исчезнет через несколько дней. Для влажного способа нанесения рекомендуется использовать специальную жидкость для переноса ASLAN TL 10.	
Хранение	пленка должна храниться при комнатной температуре (15 - 25°C) и должна быть защищена от прямых солнечных лучей, чрезмерного перегрева, высокой атмосферной влажности. ДО применения пленка может храниться в течение 3-х лет с момента производства.	

ASLAN, Schwarz GmbH & Co.KG, 2006

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.