

ASLAN E 302

Полупрозрачная высококачественная пленка с эффектом травленого или покрытого инеем стекла для долгосрочных применений (7лет).



При наклеивании на стекло эта пленка дает эффект изморози на стекле и яркое серебристое мерцание, пленка предназначена для наклеивания на прозрачные и зеркальные основы. Полуматовая гладкая поверхность снижает вероятность нежелательных бликов. При проникающем свете пленка дает легкий светорассеивающий эффект, при падающем - эффект серебристого сияния. Пленка ASLAN E 302 отлично подходит для плоттерной резки.

Области применения:

Декоративное оформление зеркал, витрин, окон, стеклянных дверей, прозрачных межкомнатных перегородок, элементов мебели и т.д.

Технические характеристики

Пленка	каландрированный мягкий ПВХ (полимерные смягчители)	
Толщина	~ 80 мкм	
Клей	акриловый под давлением, плотность : ~ 25 г/м ²	
Подложка	Силиконизированная 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 :	~10 N/25мм ~16,3 N/25мм
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	~ 57%
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	7 лет при нанесении на вертикальную поверхность в среднеевропейском климате.	
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	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, 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.