

PLEXIGLAS® Film 0F008

PMMA Film

Evonik Industries AG

Описание материалов:

PLEXIGLAS® Film 0F008 is a transparent, glossy and weather resistant acrylic film for outdoor applications.

Due to its excellent performance under long term weathering and UV light exposure, PLEXIGLAS® Film 0F008 does not present color change or yellowing.

Therefore it provides an excellent protection of plastic substrates from degradation caused by UV wave lengths.

Application

PLEXIGLAS® Film 0F008 is suitable as top layer for UV and weathering protection of polymeric substrates, especially for PVC decoration films.

Главная Информация			
Характеристики	Отличная Печатающая способность Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Хорошая устойчивость к погоде Глянцевый		
Используется	Ламинаты Наружное применение		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Метод обработки	Ламинирование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.13	g/cm ³	DIN 53479
Поверхностное натяжение	50	mN/m	DIN 53364
UV Transmittance - 280 - 380 nm	< 1.0	%	DIN EN 410
Ускоренная устойчивость к атмосферным воздействиям-Метод А, цикл 1, 65% RH ¹	No Visible Change		ISO 4892-2
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	33.0	MPa	ISO 527-3
Удлинение при растяжении			ISO 527-3
Yield	6.0	%	
Break	> 50	%	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	91.0	°C	ISO 11357-2
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс преломления	1.490		ISO 489
Коэффициент пропускания	92.0	%	ISO 13468-2

NOTE

1. 8,000 hr

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

