

TABOND® 2010

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

SILON s.r.o.

Описание материалов:

TABOND 2010 is EVA (28%) modified with maleic anhydride functional groups which promote bonding with different materials like polar polymers, metals and surface treated glass.

Characteristics

Strong adhesion to aminosilane treated glass, Nylon, EVOH, PET, PBT, PC, aluminium, copper, brass and steel.

Adhesion durability

Polyolefin like properties and processing

Applications

Bonding agent for extrusion coating of aluminium or steel with PE (also for steel coated with epoxy resin)

Chemical coupling agent for PE composites

Adhesion promoter for Wire & Cable compounds containing fillers such as ATH, MG(OH)₂, glass fiber etc. (recommended concentration 1.5-5%)

Compatibilizer for alloys of PE with PA, EVOH, PET, PP or PBT (recommended concentration 2-5%).

Additive for recycling of polyolefin's with polar polymers.

Главная Информация			
Характеристики	Сплоченность Хорошая адгезия Долговечность		
Используется	Металлический пикап Пластиковая модификация Добавка Склеивание Клей		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзионное покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.960	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	3.0	g/10 min	ISO 1133
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	71.0	°C	DSC
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	< 195	°C	

* 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

