

## Lushan RF1000

Polyethylene

Guangzhou Lushan New Materials Co., Ltd

### Описание материалов:

Adhesive Resin for Aluminium plastic Composite Pipe

Adhesive resin Lushan series for aluminum-plastic composite pipe is maleic grafted polyethylene used for PE-AL- PE, PEX-AL- PEX and PERT-AL- PERT composite pipes. Lushan adhesive resin could provides innovative solutions for plumbing and heating pipe systems including applications of domestic water piping, under-floor heating, radiator connections and wall, cooling and heating installations, district heating and industrial piping, etc. PPR pipe adhesive resin Lushan series is maleic grafted polypropylene used for PPR piping system. As a breakthrough of PP grafted materials, Lushan makes its adhesive resin to be possible to combine the advantages of materials and polymers in the multi-layer aluminium plastic composite structures. The high mechanical and thermal cycle resistance of Lushan adhesive resin provide an excellent bonding effect over a wide temperature range.

Главная Информация			
Используется	Клеи Трубопроводы Детали сантехники		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.926	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.5	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удлинение при растяжении (Break)	680	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	92.0	°C	ASTM D1525
Пиковая температура плавления	126	°C	ASTM D2117

\* 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

