

## NORYL™ HM3020H resin

30% GlassMineral

Polyphenylene Ether + PS

SABIC Innovative Plastics Asia Pacific

### Описание материалов:

PPE+PS GF+MF 30% filled, FR V-1, high flow

Главная Информация			
UL YellowCard	E45587-237036	E207780-228550	
Наполнитель/армирование	Стекло \ Mineral, 30% наполнитель по весу		
Характеристики	Высокий поток		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.33	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (300°C/2.16 kg)	18	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток (3.20 mm)	0.25 to 0.30	%	Internal Method
Поглощение воды (24 hr)	0.060	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (M-Scale)	88		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	116	MPa	Internal Method
Удлинение при растяжении (Break)	4.0 to 6.0	%	Internal Method
Флекторный модуль	7940	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	147	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	58	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, 6.40 mm)	125	°C	ASTM D648
CLTE-Поток (-30 to 30°C)	2.4E-5 to 3.4E-5	cm/cm/°C	ASTM E831
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+16	ohms	ASTM D257

\* 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

