

# ESTADIENE 0615 HHT

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Cossa Polimeri S.r.l.

## Описание материалов:

ESTADIENE 0615 HHT is an Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) product. It is available in Europe. Applications of ESTADIENE 0615 HHT include appliances, automotive and engineering/industrial parts.

Characteristics include:

Flame Rated

Good Aesthetics

Good Processability

Good Stiffness

Heat Resistant

Главная Информация			
Характеристики	<p>Хорошая ударпрочность</p> <p>Хорошая технологичность</p> <p>Хорошая жесткость</p> <p>Хорошая поверхность</p> <p>Высокая термостойкость</p>		
Используется	<p>Приборы</p> <p>Автомобильные Приложения</p> <p>Инженерные детали</p>		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.06	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)	4.0	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	0.40 to 0.70	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	56.0	MPa	
Break	46.0	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	6.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2800	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
0°C	100	J/m	
23°C	130	J/m	

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения			
--	126	°C	ASTM D1525 <sup>1</sup>
--	118	°C	ASTM D1525 <sup>2</sup>
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость			UL 94
1.60 mm	HB		
3.20 mm	HB		
Температура зажигания провода свечения (2.00 mm)	650	°C	IEC 60695-2-13

#### NOTE

1. Rate A (50°C/h), Loading 1 (10 N)
2. Rate A (50°C/h), Loading 2 (50 N)

\* 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



WeChat