

CELLIFF® 7000

Styrene Butadiene Styrene Block Copolymer

Microcell Composite Company

Описание материалов:

CELLIFF® (Microcell + Stiffness)

Special high polymer materials are mixed for high degrees of hardness and tenacity. For producing stiff, light weight foaming boards which are tenacious and durable. The foam surface can be easily molded with patterns.

Pre-foamed blends of SBS with an engineering thermoplastic in pellet form

To be melt-processed-injection, extrusion or hot pressing

Used for making foamed boards or components.

Features:

Closed microcellular structure

Shore D hardness

High impact resistance

Light weight

Stiffness / Toughness

Non-slip

Главная Информация	
Характеристики	Прочный Foamable Хорошая жесткость Хорошая прочность Высокая твердость Высокая ударопрочность
Используется	Пенопластовая изоляционная доска
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением Пресс-форма

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	1.02	g/cm ³
Массовый расход расплава (MFR)	10	g/10 min

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра (Shore A)	67	

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение	24.5	MPa
Tear Strength	314	kN/m

* 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

