

CHEMIGUM® P7D

Acrylonitrile Butadiene Rubber

Omnova Solutions Inc.

Описание материалов:

Copolymer of butadiene and acrylonitrile (33%)

KEY ADVANTAGES

Secondary binder to modify friction materials in combination with phenolic resins in wet & semi-wet (solvent based) processes

High gel strength

Processing aid

Reduces noise & vibrations during the service life of friction materials

APPLICATIONS

Brake linings, disc pads, clutch facings

Главная Информация

Характеристики	Разветвленная полимерная структура Высокая вязкость Демпфирование шума Маслостойкий Вибрационное Демпфирование	
Используется	Клеи Автомобильные Приложения Прокладки	
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS	
Внешний вид	Кремово-белый	
Формы	Порошок	
Метод обработки	Прессформа сжатия	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.04	g/cm ³
Вязкость Mooney (ML 1+4, 100°C)	95	MU
Размер частиц	500	µm
Разделен с	Calcium Carbonate	

* 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

