

Fenochem T 4800

Древесная мука

Phenolic

Chemiplastica, Inc.

Описание материалов:

Colour : black

Reinforcement : mineral flour/wood flour

Application areas : lamp-holder, technical pieces, heat-shields for irons

Mark : DIN 31/1549

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Древесная мука \ минеральная мука
Характеристики	Высокая термостойкость
	Содержание возобновляемых ресурсов
Используется	Электрические детали
	Инженерные детали
Внешний вид	Черный
Метод обработки	Литье под давлением
	Литье из смолы

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.50	g/cm ³	ISO 1183
Формовочная усадка			ISO 2577
-- ¹	0.40 to 0.60	%	
--	0.50 to 0.70	%	
Поглощение воды	< 100.0	mg	ISO 62
Воспламеняемость			IEC 707
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный стресс	> 60.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	> 1.3	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	> 4.0	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	> 140	°C	ISO 75-2/A
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	> 1.0E+9	ohms	IEC 60093

Сопrotивление громкости	> 1.0E+10	ohms-cm	IEC 60093
Comparative Tracking Index	> 175	V	IEC 60112

NOTE

1. Post-shrink

* 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