

AKROMID® B3 2 RM-D natural (3293)

Polyamide 6 + ABS

AKRO-PLASTIC GmbH

Описание материалов:

AKROMID® B3 2 RM-D natural (3293) is a nonreinforced, UV-stabilised polyamide 6 with limited moisture absorption and light inherent colour
Applications are interior and exterior parts with very high impact strength in the automotive industry

Главная Информация				
Добавка	UV Stabilizer			
Характеристики	Хорошая ударпрочность Низкое поглощение влаги			
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильные внешние части Детали интерьера автомобиля			
Внешний вид	Натуральный цвет			
Идентификатор смолы (ISO 1043)	PA6 из АБС-пластика			
Физический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.07	--	g/cm ³	ISO 1183
Spiral Flow	55.0	--	cm	Internal Method
Формовочная усадка				ISO 294-4
Across Flow	1.1	--	%	
Flow	0.90	--	%	
Humidity Absorption - 62% RH (70°C)	1.6	--	%	ISO 1110
Механические	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2000	1100	МПа	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Yield)	47.0	30.0	МПа	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Break)	> 50	> 100	%	ISO 527-2/50
Флекторный модуль ¹	2100	--	МПа	ISO 178
Флекторный стресс ²	70.0	--	МПа	ISO 178
Воздействие	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность				ISO 179/1eA
-30°C	15	17	kJ/m ²	
23°C	70	85	kJ/m ²	
Charpy Unnotched Impact Strength				ISO 179/1eU

-30°C	No Break	No Break		
23°C	No Break	No Break		
Тепловой	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature				
0.45 МПа, Unannealed	100	--	°C	ISO 75-2/B
1.8 МПа, Unannealed	67.0	--	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	112	--	°C	ISO 306/B50
Температура плавления ³	225	--	°C	DIN EN 11357-1
Воспламеняемость	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Скорость горения ⁴ (1.00 mm)	< 100	--	mm/min	FMVSS 302
Огнестойкость (0.800 mm)	НВ	--		UL 94

NOTE

- 2.0 mm/min
- 2.0 mm/min
- 10 K/min, DSC
- >1 mm

* 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

