

## Ebalta MG 426 / Comp. A+B

Polyurethane

Ebalta Kunststoff GmbH

### Описание материалов:

ebalta MG 426 is processed on a two-component low pressure device.

After grinding with a sand paper , grit 280, the surface can be varnished with a commercial lacquer. For better adhesion we recommend the use of a primer coat. Nitrocellulose lacquers have a better adhesion on polyurethane surfaces than on acryl-lacquer-systems.

#### Applications

Functional parts automotive field

Functional parts EDP field

Prototyping parts EDP field

Prototypes in the automotive field

Cladding parts automotive field

Cladding parts EDP field

#### Properties

casting of thick wall thicknesses possible

good impact strength

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударпрочность		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Прототипирование		
	Толстостенные детали		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Литье		
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания	
Твердость по суху (Shore D)	78 to 82	ISO 7619	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	2090 to 2290	МПа	ISO 178
Флекторный стресс	80.0 to 90.0	МПа	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength	39 to 45	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	92.0 to 98.0	°C	ISO 75-2/B
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	
Компоненты термокомплекта	Mix Ratio by Volume: 89		
Hardener	Mix Ratio by Weight: 100		

Mix Ratio by Weight: 100

Resin

Mix Ratio by Volume: 100

Время доставки (60°C)

6.0 to 8.0

hr

#### Uncured Properties

#### Номинальное значение

#### Единица измерения

Плотность (20°C)

1.15 to 1.19

g/cm<sup>3</sup>

Вязкость (25°C)

0.60 to 0.80

Pa·s

Время отверждения (20°C)

1.5 to 2.0

hr

Срок службы горшка (20°C)

2.5 to 2.7

min

\* 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