

Baynat® 0759 BX

Polyurethane (MDI)

Covestro - PUR

Описание материалов:

Baynat 0759 BX polyurethane foam system is used in automotive headliner applications. The Baynat 0759 BX system is supplied as two reactive liquid components. Component A is a polymeric diphenylmethane diisocyanate (MDI). Component B is a polyether polyol system. This system allows low weight, good thermal dimensional stability, and high definition of surface structure. As with any product, use of Baynat 0759 BX system in a given application must be tested (including but not limited to field testing) in advance by the user to determine suitability.

Главная Информация				
Характеристики	Хорошая стабильность размеров			
Используется	Автомобильные внутренние ,	Автомобильные внутренние детали		
Формы	Жидкость			
Метод обработки	Обработка пены			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения		
Удельный вес				
1	1.08	g/cm³		
²	1.24	g/cm³		
Видимая плотность				
3	1.08	g/cm³		
<u></u> 4	1.23	g/cm³		
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения		
Точка вспышки-РМСС				
5	124	°C		
6	> 93	°C		
Дополнительная информация				
Component A: Dark Brown Liquid	Component B: Pale Yellow Liquid			
NOTE				
1.	Component B			
2.	Component A			
3.	Component B			
4.	Component A			
5.	Component B			
6.	Component A			

^{*} 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

