

Methylon 75202

Phenolic

Durez Corporation

Описание материалов:

Methylon 75202 is a metal coating resin produced by the reaction of a bisphenol epichlorohydrin type epoxy resin with a xylene-formaldehyde condensation polymer in a mixture of xylol, diacetone alcohol and butyl cellosolve.

Methylon 75202 should be used where color and flexibility are important as in appliance primers.

USES

Linings for drums, cans and pails.

Finishes for appliances.

Industrial coating requiring light color, chemical resistance and flexibility.

Primers needing chemical resistance properties.

Light color and excellent flexibility.

Outstanding resistance to chemicals, solvents, acids, alkalis, and soap solutions.

Compatible with epoxies, polyvinyl butyral, short and medium oil alkyds, urea and melamine formaldehyde resins.

Cured films have excellent adhesion, heat resistance and mar-resistance.

Главная Информация

Характеристики	Кислотоупорный Щелочестойкие Моющее средство стойкое Хорошая адгезия Хорошая химическая стойкость Хорошая цветность Хорошая гибкость Высокая термостойкость Устойчивость к царапинам Устойчивость к растворителям
Используется	Нанесение покрытия Вкладыши

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.02	g/cm ³	Internal Method
Цвет	13		Internal Method
Вязкость-G & H	Z3		Internal Method
N.V. ¹ (135°C)	65	%	Internal Method

NOTE

1. 2.5 g, 45 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

