

E-Pos 327H

Ероху; Ерохиде

Еропат Нидерланд ВВ

Описание материалов:

Product description

E-Pos 327H is a non diluted bisphenol A based epoxy resin with a relatively low viscosity.

Applications

E-Pos 327H is used at room temperature in combination with amine-based curing agents in the formulation of two-component reactive systems. Systems based on E-Pos 327H exhibit superior mechanical and chemical resistance properties as well as an excellent heat resistance. The slightly lower viscosity of E-Pos 327H compared to standard bisphenol A-based resins allows the formulation of systems with higher pigment and/or filler loadings.

E-Pos 327H can be used in a variety of applications in the field of civil engineering such as floorings or adhesives, in the formulation of solventfree or high-solids coatings, in composite applications, in electronic such as laminates en in thermal and electrical isolation applications.

Главная Информация		
Характеристики	Хорошая химическая стойкость Высокая термостойкость Низкая вязкость	
Используется	Клеи Нанесение покрытия Электрическое/электронное применение Напольное покрытие Ламинаты	
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)	
Физический	Номинальное значение	
Цвет Gardner	< 1.00	
Ероху Equivalent	182 to 188	g/mol
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Содержание твердых веществ	100	%
Плотность (20°C)	1.16	g/cm ³
Вязкость (25°C)	10 to 12	Pa·s

* 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

