

Teknik Veri Sayfası

Mintepox® YMR 821

Açıklama reaktif olarak seyreltilmiş bisfenol-A-epoksi reçine

Özellikler ve Uygulama alanları Mintepox® YMR 821, bisfenol A bazlı tek fonksiyonlu reaktif olarak seyreltilmiş sıvı epoksi reçinesidir. Mintepox® YMR 821, pigmentli kaplamaların, harçların ve benzerlerinin formülasyonu için kullanılan evrensel olarak uygulanabilir bir epoksi reçine karışımıdır. Mintepox® YMR 821, uzun süreli depolamada sadece düşük bir kristallenme eğilimine sahiptir.

	Özellik	alt sınır	üst sınır	Ölçüm birimi	Ölçüm metodu
Şartname	23 °C'de Viskozite	1,100	1,500	mPas	ISO 3219
	Epoksi eşdeğer ağırlığı	180	200	g/eq.	DIN EN 1877-1
	FTIR karşılaştırması	PASS			
	Gardner Renk Endeksi		2		ISO 4630-2
	23 °C'de yoğunluk	1.11	1.13	g/mL	ISO 2811-2
Özellikler		Değer			
	Katı Madde Miktarı	100		ağırlık-%	hesaplanmış

Depolama Oda sıcaklığında, orijinal, açılmamış kaplarda raf ömrü en az 12 aydır.

İş Güvenliği Epoksi reçineleri ve sertleştiricileri işlerken, kimyasalların işlenmesi için olağan ihtiyati ve hijyen önlemlerine ve geçerli resmi iş güvenliği ve çevre koruma yönetmeliklerine uyulmalıdır. Cildin ve gözlerin korunmasına ve uygun koruyucu eldivenlerin seçimine özellikle dikkat edilmelidir. Tehlikeler, etiketleme, iş güvenliği ve çevre koruma hakkında ayrıntılı bilgi ürün güvenlik bilgi formunda bulunabilir.

Bu teknik bilgi formunda verilen bilgiler dikkatle yürütülen testlere dayanmaktadır ve kullanıcıya yol göstermeyi amaçlamaktadır. Ancak, tedavi ve uygulamaların çeşitliliği nedeniyle üçüncü tarafların olası koruyucu haklarıyla ilgili olarak da herhangi bir sorumluluk üstlenemeyeceğimiz için bağlayıcı değildir.