

## BR® 6750

Epoxy	دسته بندی	Cytec Industries .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

BR® 6750 پرایمر بازدارنده خوردگی یک پرایمر اپوکسی اصلاح شده یک قسمتی و مبتنی بر کرومات است که حاوی هیچ ترکیب آلی فرار (VOC) نیست. 100% BR 6750 بر پایه آب است و برای دستیابی به رتبه بندی سطح VOC صفر خود به حلال های معاف متکی نیست. BR 6750 از تمام مقررات انتشار VOC ایالتی و فدرال برای پرایمرهای اتصال چسب ساختاری فراتر می رود و خواص مکانیکی و مقاومت در برابر خوردگی برابر با سیستم های پرایمر مبتنی بر حلال را ارائه می دهد. BR 6750 همچنین عملکرد فوق العاده ای را با اکثر سیستم های چسب پخت شونده در دمای 350 درجه فارنهایت (177 درجه سانتیگراد) ارائه می دهد. این پرایمر عرض جغرافیایی کاربرد/پردازش گسترده ای را ارائه می دهد. می توان آن را به سادگی با تجهیزات اسپری تمیزه کننده هوا HVLP یا استاندارد پردازش کرد و نسبت به شرایط غرفه اسپری در دماهای 65 درجه فارنهایت تا 95 درجه فارنهایت (18 درجه سانتیگراد تا 35 درجه سانتیگراد) و RH تا 65% حساس نیست.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	مقاومت خوب در برابر خوردگی	-	-
	پایداری حرارتی خوب	-	-
	پخت حرارتی	-	-
	مقاومت حرارتی بالا	-	-
	VOC پایین	-	-
	مقاوم در برابر اکسیداسیون	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
کاربردها	چسباندن کاربردهای پوشش چسباندن فلز قطعات ساختاری	- - - -	- - - -
شکل ظاهری	زرد	-	-
روش فرآیند	اسپری کردن	-	-

  

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 1.05	-	-

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای		& Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd	
Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China		آدرس:	
sales@su-jiao.com		ایمیل:	
www.polymersdata.com		وبسایت:	
+86-134-2475-5533		همراه:	
		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.