

50-3186NC 高性能导热胶

产品说明

50-3186NC是双剂环氧树脂导热胶。具摇变性,不易垂流,可黏接各种基材。具有高导热、热膨胀小以及耐高温等特性。坚硬且高导热的材质,亦可披覆于IC或电路,增加散热与保密性。

产	口 日日	1	性	能				
颜				色:			黑色	
混	合	后	黏	度:	@25°C		糊状、不	易垂流
混	合	后	比	重:	@25°C		2.4	
可	操	作	时	间:	@25°C		45分钟	(搭配Cat.190硬化剂)
硬				度:	Shore D		D 90	
抗	张		强	度:	@25°C		2,700 ps	i
弯	曲		强	度:			17,250 p	si
热	膨	胀	系	数:			28 x 10 ⁻⁶	³ / ° C
热	传	导	系	数:			9.6 BTU/	/hr/ft²/°F/in
工	作着	昷丿	度 范	围:			-40°C~	- +230° C
体	积	•	电	阻:	@25°C		10 ¹⁵ ohm	ı-cm
硬	化	, 1	条	件				
					<u>主剂(50</u>	<u>-3186NC) + Cat.185</u> <u>(加温硬化)</u>	<u>主</u> 养	刊 <u>(50-3186NC)+ Cat.190</u> <u>(常温/加温硬化)</u>
重	量	混	合	比:		100: 17-21		100: 3-4
建	议有	更亻	化条	件:	• ,	120°C x 8小时		·25°C x 24小时

•66°C x 2小时

※可先将主剂树脂预温到 40°C,以利搅拌灌注或是气泡逸出。

·150°C x 6小时

·175°C x 3小时 ·205°C x 2小时

Liberty 华研贸易有限公司/瑞比特工业材料(深圳)有限公司 TEL:0755-23128101・E-mail:libertyintl01@gmail.com・Http://www.newlibertyintl.com ◆UL・MIL◆工业用绝缘材料・绝缘漆・灌注 接着 填缝 树脂