

Gemini[®] 全氟聚醚 PCB 电路板三防涂层 PCBC-72X

[产品概要]

PCB 电路板三防涂层 PCBC-72X 有效成分是全氟聚醚改性丙烯酸酯。它在 PCB 电路板和其他电子元件上镀膜，使之防潮，防化学腐蚀。膜层薄且透明，具有疏水疏油性能。该涂层无需加热固化，操作便捷，可以重涂和去除。

[特点]

- 操作方便快捷
- 优秀的防污和防化学腐蚀性能
- 1~2 分钟快干
- 不伤电路板和电子元件
- 不可燃、无毒、环保不破坏臭氧层
- 比其他非氟素三防涂层具有更好的疏水疏油防化学腐蚀性能

[规格参数]

	单位	PCBC-725	PCBC-7210
固含量	Wt%	5	10
外观	/	透明无色液体	透明无色液体
密度	g/cm ³	1.4~1.5	1.4~1.5
沸点	°C	76	79
闪点	°C	无闪点	无闪点
水接触角	°	105	105
十六烷接触角	°	65	65
膜厚	μm	0.4~0.7	0.8~1.4
防化学物质和溶剂腐蚀	/	能抵抗很多化学物质和溶剂腐蚀	能抵抗很多化学物质和溶剂腐蚀

[操作方法]

浸渍（推荐）

如果需稀释，用含氟溶剂 (3M 7200 等) 稀释 PCBC-72X，膜厚跟稀释度有关
操作前一定要彻底清洗干燥涂覆基材
浸渍基材到处理液中 10 秒钟
室温干燥 1~2 分钟即可

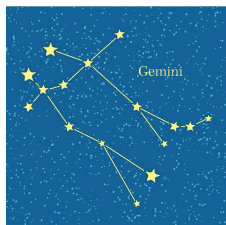
其他

喷涂、有选择的沉积

[注意事项]

- 操作过程中，避免直接接触皮肤，测试过程中使用手套和护目镜。如果皮肤接触，请立即用干布擦拭，然后用肥皂和水清洗。如果眼睛接触，请立即用大量清水冲洗眼睛至少5分钟，并联系医生。
- 请保存在阴凉通风好的地方，保证盖紧和密封，保质期 2 年。

[包装和运输] 5Kg,20Kg,50Kg 塑料瓶。本产品不属于危品。



www.weissbonya.com

Hunan Weiss Bonya Co., Ltd

邮箱: Weissbonya@gmail.com