



(一) 模具胶衣

类型	名称	特征	产地
乙烯基 模具胶衣	POLYCOR® GPLY 系列 GPLY9901-251 GPLY9982-351	预促进、喷射型乙烯基酯模具胶衣。 按颜色分 GPLY9901-251 (黑色) 和 GPLY9982-351 (桔红色)。	韩
	POLYCOR® 945 系列 945YJ071 945BJ115	预促进、喷射型乙烯基酯模具胶衣。 按颜色分 945YJ071 (桔红色) 945BJ 115(黑色)	韩 美
	945XJ142 (GPLY 9900-051)	本色乙烯基酯模具胶衣, 适合做 LRTM 模具上模。	韩 美
高性能模 具胶衣	23V 系列	高性能模具胶衣, 高光泽、高硬度, 高耐热 (Tg=144-151℃), 模具可在高温下循环使用。有黑色、绿色、橘红色三种。	加拿 大
聚脂 模具胶衣	POLYCOR® 945 系列 945GA104 945YA058 945GA201	预促进、喷射型聚酯模具胶衣。 按颜色分为 945GA104 (绿色)、945YA058 (桔红色) 和 945GA201 (黑色) 三种。	韩 美

LSE—Low styrene emission.低挥发版本



青岛佳创新型材料有限公司
J.C.Composites Co.,Ltd

黄勇泉 销售经理
手机: 186 6020 8608

青岛市城阳区正阳中路285号民生城市广场A座315室
电话: 0532 6800 9762 传真: 0532 6800 9763
电邮: jiachuangfrp@163.com 邮编: 266109

前瞻材料 科技领航



(二) 模具树脂

类型	名称	特征	产地
间苯模具树脂	EPOVIA [®] 系列 H- 350T (LSE)	一种触变、预促进间苯树脂，制作模具的增强层；中等粘度、反应活性高；低苯乙烯挥发保证了作业环境；收缩率低，保证了模具的精确度；热变形温度高（120℃）。通过 LR 和 FDA 认证。	韩
乙烯基酯模具树脂	EPOVIA [®] 系列 RF- 1001T(LSE)	一种触变、未促进乙烯基树脂。中等粘度、反应活性高。低苯乙烯挥发保证了作业环境；收缩率低，保证了模具的精确度。断裂延伸率高，具有优良的抗冲击性；热变形温度高（108℃），保证了模具使用寿命；纤维浸透速度快。LR 认证。有真空导入版本	韩
填料型零收缩模具树脂	OptiMold 040-8060 040-8070	填料型零收缩模具树脂，快速制模，热变形温度 86℃，快速制模，最厚可一次积层 5mm。 使用过程中，按以下比例混合： 040-8060:040-8070: 填料=51:9:40	韩 美
非填料性零收缩模具树脂	OptiPlus 040-8094 手糊、喷射 040-8078 真空导入	无填料型零收缩模具，快速制模，最厚可一次积层可达 12mm（根据操作温度而定）；固化过程中伴随颜色变化；模具轻便，树脂比重小于 0.9；高耐热（手糊版本耐热 280℃，真空导入版本 180℃）可用于吹塑成型的热塑性板材模具，如亚克力、ABS 等。	韩 美

青岛佳创新型材料有限公司
J.C.Composites Co.,Ltd



前瞻材料 科技领航

黄勇泉 销售经理

手机：186 6020 8608

青岛市城阳区正阳中路285号民生城市广场A座315室
电话：0532 6800 9762 传真：0532 6800 9763
电邮：jjchuangfrp@163.com 邮编：266109



(三) 其它特殊胶衣产品

类型	名称	特征	产地
乙烯基屏障胶衣	GPLY9901-281UP :黑色 GPLY9901-181UP :白色	苯乙烯含量低，黑色能很容易辨别气泡，能遮盖纤维痕迹，表面装饰效果好；耐水性好。在船舶应用中可防止渗透性鼓泡。适合于交通部件、船艇及模具应用等。 注意：由于其耐久性差，易粉化，不能作为面层胶衣。	韩国
环氧过渡层胶衣	POLYCOR® GPLY9901-2T1 黑色 POLYCOR® GPLY9901-0T1 本色	一种预促、触变型粘合胶衣（又称“过渡层胶衣”），低橘皮，能提高一个很好的表面轮廓；高韧性，能避免开裂或微裂纹产生；能在聚酯胶衣和环氧积层之间提供一个良好的胶结过渡，	韩
环氧粘结胶衣	ECT120 系列	极好的环氧直接粘结力，高光泽，高韧性，耐刮擦性能卓越，装饰性能好，比重低。适合高级游艇制作或叶片。目前能提供的颜色包括：白色、褐色、本色、黄色、绿色、蓝色、黑色、褐色、紫色、红色、栗色等。	美
透明胶衣	POLYCOR® GPLY 系列 GPLY9107-011	一种触变、预促型、间苯-新戊二醇透明胶衣，耐候性好，使用过程中单体损失少，抗鼓泡性能好，高光泽恢复，可用于游艇制作。	韩
高性能胶衣	Armorcote®	预促型喷射胶衣极佳的耐水性、耐候性、耐腐蚀性，高光泽，高韧性，与油漆性能相当。可用于游艇制作和卫浴设备等，通过 ANSI Z-124.1,.2,3,6.1.1。	韩

青岛佳创新型材料有限公司
J.C.Composites Co.,Ltd



前瞻材料 科技领航

黄勇泉 销售经理

手机：186 6020 8608

青岛市城阳区正阳中路285号民生城市广场A座315室
电话：0532 6800 9762 传真：0532 6800 9763
电邮：jiachuangfrp@163.com 邮编：266109