

JLS-2102AC 亚克力专用卫浴树脂

●特点及主要用途：

JLS-2102AC 是专为与亚克力板材粘结、增强层一次性成型设计的专用聚酯树脂。预促进、气干性，低粘度，填料添加比例高，与亚克力有优良的粘结性。

建议采用于手糊/喷射工艺，添加重量百分比以树脂与标准 1000 目粗细的填料为例，1: (0.75-1.2)

本产品符合欧盟 ROHS 指令之有关铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯以及多溴联苯醚含量相关标准。

SGS 证书编号：NO . SHAMPLP170853891/ NO . SHAMPLP1708542701

●液体树脂技术指标(25°C)

项目	单位	指标	测试方法
外观	-----	紫红色透明液体	GB/T 8237. 6. 1. 1
粘度	30rpm, CP	40-60	GB/T7193. 4. 1
凝胶时间	min	6.0-15.0(11-3 月份) 15.0-30.0(4-5, 9-10 月份) 30.0-50.0(6-8 月份)	GB/T 7193. 4. 6

* 测试凝胶时间时：固化剂使用 AKZO M-50，用量为 1%。

●树脂浇铸体性能(仅供参考)

项 目	单 位	实测值	测试方法
热变形温度	°C	85	GB1634
拉伸强度	MPa	70	GB/T2568
拉伸模量	MPa	3500	GB/T2568
拉伸延伸率	%	2.5	GB/T2568
弯曲强度	MPa	118	GB/T2570
弯曲模量	MPa	3300	GB/T2570
冲击韧性	KJ/M ²	12	GB/T2571
巴柯硬度	Barcol	45	GB3854

● 1) 固化剂用量：AKZO M-50 1%。

2) 浇铸体：4mm 厚，后固化 常温×24 小时+80°C×24 小时。

●重要关注信息

1. 用户应根据具体的环境条件及施工工艺要求，选用相应类型的树脂，或来电向我公司咨询；
2. 产品应贮存在 25°C 以下阴凉处，避免火种，隔离热源（如直射阳光或蒸汽等），保持 桶密封以防止湿气侵入和单体挥发。25°C 以下贮存保质期为 3 个月。

1) 本文信息数据仅供参考，使用方有义务检查本文所指产品质量、安全性及所有数据。本文中的信息是我们最大限度所知悉而且为可信，但任何一方都不能从中衍生出任何权利。本公司对此不作任何保证，并保留资料修改权利。

2) 运输时应符合国务院《化学危险品安全管理条例》第五章化学危险物品的运输装卸规定产品应贮存在 25°C 以下阴凉处，避免火种，隔离热源。