



产品参数

管道类型	PVC、CPVC
使用范围	有效软化PVC及CPVC管道接口，帮助形成更快、更牢固的粘接力。
颜色	透明色、紫色
执行标准	ASTM F656 SCAQMD Rule 1168/316A NSF
布氏粘度	水状
VOC释放量	451 g/l
保质期	3年
包装规格	Quart(946ml) Pint(473ml)

P-70™ Primer

Weld-On®P-70是一款工业级优质透明色或紫色、低气味、低VOC、耐低温，可快速反应的专业管道预粘胶，搭配Weld-On胶黏剂使用，适用于所有PVC、CPVC管道及配件系统。

- 工业级别优异品质，耐低温、低VOC含量管道预粘胶，推荐SCH80或大尺寸管道使用，寒冷环境使用粘接效果极好。
- 在胶粘剂前使用，可以软化PVC及CPVC管道接口，帮助形成更快、更牢固的粘接力。
- 满足《美国标准材料测试协会》ASTM F656管道安装系统执行标准和获得NSF（美国国家卫生基金会）批准可使用于饮用水系统、排水管和通风系统。



特别警示

严禁将Weld-On胶粘剂用于采用压缩空气或气体（包括气水增压装置）进行使用或测试的塑料管道系统。请勿将其用于烟气排放系统。

请勿在饮用水管道系统中使用干燥粒状次氯酸钙作为水净化消毒材料。若未使用水溶液，使次氯酸钙颗粒与溶剂胶粘剂或底涂剂（包括其蒸气）接触，可能导致剧烈化学反应。建议通过向管道系统泵入氯化水的方式进行管路净化，该溶液性质稳定。此外，干燥粒状次氯酸钙不得在溶剂胶粘剂及底涂剂附近储存或使用。

本产品仅供具备专业技能的人员在自行承担风险的前提下使用。安装人员须自行确认能够在不同条件下完成符合要求的连接作业。溶剂粘接接头的详细操作说明已印刷于容器标签，强烈建议安装人员同时查阅管道及管件制造商提供的指导文件。

更多安全预防措施、急救方案及储存、操作、运输、处置信息，请参阅最新版安全数据表。完整条款与细则，请参见官网相关内容。