



714™ CPVC

Weld-On®714 CPVC是一款灰色、超高粘稠度、中等固化时间、低VOC的工业级品质胶粘剂，适合于各种类型和规格CPVC管道粘接，可应用直径为12英寸(315毫米)及其以下的大尺寸压力CPVC管道及配件系统。

产品参数

管道类型	所有CPVC
使用范围	工业用途、污水管、化工管道等系统
最大适用管径	12英寸 (315毫米)
颜色	灰色
固化时间	中等
粘度	高粘稠度
执行标准	ASTM F493 NSF
布氏粘度	最低值 1,500 cps
VOC 释放量	N/A g/l
保质期	2年
包装规格	Quart(946ml) Pint(473ml)

- 工业级品质CPVC管道粘合剂，特别适用于工业（非化工）管道，最高耐受温度可以达到82摄氏度。
- 获准应用于Corzan®管道系统
- 满足《美国标准材料测试协会》ASTM F493 管道安装系统执行标准、获得NSF（美国国家卫生基金会）批准可适用于饮用水系统、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（包括汽水增压装置）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。