



施工

UltraTape 施工胶带专为临界环境施工和支持应用而设计，可用于悬挂重塑料板以设置临时墙壁、缠绕车轮和管道系统、地面标记及颜色编码。使用彩色条状危险警告胶带在无尘室中指明 OSHA 临界区域。

- **Super-Tack™** 施工胶带具有强大的粘合力，在清除后无残留
- **Protocol™** 胶带可让人立即识别所使用的是经认证的无尘室兼容胶带
- **RoHS** 认证的聚氯乙烯胶带，便于解开
- 可提供 **UltraClean** 和 **standard clean** 两种类型

	1153	1160	1165	0421/0422	1154
基材	聚乙烯	聚氯乙烯	覆膜聚酯	聚乙烯	聚乙烯
粘胶层	橡胶	橡胶	橡胶	无	橡胶
总厚度	7.0 ± 1.0 密尔	6.0 ± 0.7 密尔	9.0 ± 0.9 密尔	3.0 ± 0.3 密尔	7.0 ± 1.0 密尔
对不锈钢的附着力	最少 60 盎司/英寸	最少 22 盎司/英寸	最少 12 盎司/英寸	最少 不适用	最少 25 盎司/英寸
操作温度	-20° 至 +200° F	-20° 至 +190° F	-10° 至 +175° F	高达 200° F	-20° 至 +200° F
断裂伸长率	80%	150%	120%	>200%	80%
拉伸强度	15 磅/英寸	18 磅/英寸	28 磅/英寸	>10 磅/英寸	18 磅/英寸
长度	36 码	36 码	18 码	1000 英尺	36 码

以上信息仅作为指引。各使用者应自行开展测试和分析，以确定产品适用于其预期用途，并承担全部责任和义务。



施工



UltraTape 1153 聚乙烯 Super-Tack™

当需要强力粘合时，Super-Tack™ 胶带为理想选择。该款高粘聚乙烯胶带无残留，便于撕开，且可用笔在胶带上书写。该款胶带可印有 Protocol™ 的独特条纹颜色，令人可立即识别该产品是一种获认证的无尘室胶带。

颜色：黑色 (BK)、蓝色 (BL)、透明色 (CL)、绿色 (GR)、橙色 (OR)、红色 (RE)、白色 (WH)、黄色 (YE)、Protocol™：蓝白相间条纹。



UltraTape 1160 聚氯乙烯中粘

中粘聚氯乙烯胶带。该款易于剥离的胶带适用于维护和施工项目。该款胶带可用笔在上书写，具有强大的粘合力，无残胶。

颜色：黑色 (BK)、蓝色 (BL)、透明色 (CL)、绿色 (GR)、橙色 (OR)、红色 (RE)、白色 (WH)、黄色 (YE)。



UltraTape 1165 条纹覆膜地面标记

聚氯乙烯胶带覆有耐用的聚酯薄膜，以承受繁忙的交通。可很好地粘合所有表面。用于 OSHA 危险颜色指引，满足标示及颜色编码的需要。此款层压聚氯乙烯胶带耐磨损，可有效阻挡溶剂、潮湿及油腻。

颜色：黑色/黄色 (BY)，黑色/白色 (BW)，绿色/白色 (GW)，红色/白色 (RW)。

UltraTape 0421 及 0422 聚乙烯阻拦胶带

无粘着力的警示路障胶带，用聚乙烯薄膜在塑料轴心上制作而成，印有易于阅读的文字。UltraTape 0421 是一种印有“CAUTION（注意）”字样的黄色胶带，0422 是一种印有“DANGER DO NOT ENTER（危险，切勿进入）”字样的红色胶带。用于将危险区域与一般通道隔开。现可提供 UltraClean 4421 和 4422 两种类型。

颜色：0421 黑印黄色 (YE)，0422 黑印红色 (RE)。



UltraTape 0151 KWIKrip™ 聚乙烯齿形 Super-Tack

高粘白色聚乙烯胶带，附有橡胶粘胶层，独特的锯齿边，可在任何长度轻易撕裂。施工的理想产品，可用钢笔在上面书写。

颜色：白色 (WH)。



UltraTape 1154 聚乙烯中粘

聚氯乙烯胶带之外的一个不错的替代选择，用作一般用途和无尘室施工。可快速粘贴至所有表面。粘度与聚氯乙烯胶带相同。聚乙烯基材可用无尘室钢笔书写，且可用手撕开。1154 具备低释气和金属特性，建议用于进程内应用。

颜色：白色 (WH)。



表示 UltraTape 的独家 UltraClean 认证。