

Fix ALL Mounting Tape Transparent 强粘透明胶带

修订: 06/05/2022

Page 1 from 2

技术参数

胶带		丙烯酸发泡芯层
粘合层		丙烯酸
离型纸		PE 涂层纸
颜色(胶带)		透明
颜色(离析纸)		红色
厚度(胶带+胶粘剂)		0.50 mm
90°剥离附着力(不锈钢-24h)	ASTM D-3330	1650 N/m
动态剪切(不锈钢)	ASTM D-1002	680 kPa
常态拉伸(铝)	ASTM D-987	700 kPa
静态剪切(不锈钢)	ASTM D-3330	> 10000 min (负荷 = 250 g/cm ²)
耐温范围**		-40°C → 100°C
应用温度		10°C → 40°C

* 这些数值随着环境因素变化, 例如温度、湿度以及基材的种类变化等。

**指产品完全固化后的性能。

产品描述

Fix ALL Mounting Tape Transparent是透明的、超薄的双面粘贴胶带, 当粘接玻璃或透明材料时, 会产生“隐形”的效果。适用于玻璃、镜子、瓷砖、石材、钢材、大多数金属、漆木、贴面和大多数塑料等各种材料的快速、简单和永久固定。

Fix ALL Mounting Tape Transparent确保非常耐用和持久的粘接到表面, 可以在室内和室外使用。

产品特性

- 100%透明, 晶莹剔透
- 超薄
- 老化后依然透明
- 快速简单的粘接
- 粘接强度高
- 抗剪切性能好
- 服帖的, 适用于曲面基材
- 离析纸易剥离
- 用于室内和室外使用
- 防紫外线的
- 抗湿汽
- 耐温性好
- 无需干燥时间, 立即继续工作
- 取代机械固定
- Fix ALL家族的成员

产品应用

- 用于玻璃、有机玻璃等透明材料的粘接
- 适用于墙体和天花板
- 可以在室内和室外使用
- 可用于浴室或潮湿环境

产品包装:

包装: 卷装(吸塑包装)

长度(m):1.5

厚度(mm):0.5

宽度(mm):19

保质期:

将未拆封的原包装贮存于阴凉干燥, +5°C至+25°C温度的环境中, 保质期至少为24个月。

基材:

基材: 高表面能基材(如金属、玻璃)。在光滑的表面上具有最佳的性能和附着力。不适用于: 中等表面能基材(例如塑料: ABS、PC、PS、PVC)低表面能基材(如PE、PP、PTFE、EVA)。

性质: 硬质, 清洁, 干燥, 无灰尘和油脂。确保表面上没有霜冻或冷凝。

表面处理: 建议在每个表面上进行初步的附着力测试。

备注: 本技术资料表取代了以前的所有版本。本文件中所提供的信息, 都是基于速的奥公司对目前的实验结果和经验的良好信心。由于材料和基材的多样性, 以及大量可能的应用超出了速的奥公司的控制, 因此不能由此文件推断出速的奥做出任何担保和承担任何法律责任。由于设计、基材质量和加工工艺超出了我们的控制范围, 本出版物不承担任何责任。在任何情况下, 都建议进行初步试验。速的奥保留对产品修改和调整的权利。

Fix ALL Mounting Tape Transparent 强粘透明胶带

修订: 06/05/2022

Page 2 from 2

应用方式:

使用方法: 在要粘合的物体的整个长度上应用Fix ALL Mounting Tape Transparent。最好垂直粘贴胶带。用力按压 10 秒钟。取下衬垫, 将物体粘在基板上, 然后再次用力按压。胶带的粘合层是压敏的, 压得越紧实, 附着力越好。粘接在10秒内完成, 20分钟后达到最终强度的70%, 24小时后达到全部最终强度。

清洁: 可以使用Soudal Adhesive Remover-CT或Soudal Surface Cleaner清除粘合剂残留物。

修补: 使用相同材料

健康和安全管理建议:

考虑通常的劳动卫生。有关更多信息, 请参阅标签和材料安全技术说明书。

注意事项:

- Fix ALL Mounting Tape Transparent和基板的温度都必须在应用温度范围内。
- 不要在冻结表面或存在冷凝的表面上使用。
- 不要用作镜子粘接。
- 提示: 建议等待24小时后再满负荷(如有挂钩)。

免责声明

- 本技术资料内容是基于实验、检测和经验的结果。本资料基于一般事实, 不构成任何责任。用户有责任通过自己的测试来确定产品是否适合具体的应用。

备注: 本技术资料表取代了以前的所有版本。本文件中所提供的信息, 都是基于速的奥公司对目前的实验结果和经验的良好信心。由于材料和基材的多样性, 以及大量可能的应用超出了速的奥公司的控制, 因此不能由此文件推断出速的奥做出任何担保和承担任何法律责任。由于设计、基材质量和加工工艺超出了我们的控制范围, 本出版物不承担任何责任。在任何情况下, 都建议进行初步试验。速的奥保留对产品修改和调整的权利。