

美国赫能HERNON UV胶系列

产品名称	美国赫能HERNON UV胶系列
公司名称	深圳市力邦泰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山大道深意工业大厦516
联系电话	86-75588864001 13600411559

产品详情

性能介绍

赫能?紫外线胶是一类单组分无溶剂的胶粘剂，在紫外线或可见光下数秒钟就可以固化。主要用于粘接、固定和密封。赫能?还有通过医用级别的紫外线胶，用于医疗设备的组装。赫能?同时还拥有多重固化体系的紫外线胶，除了uv光可固化外，也能通过配用赫能?的活化剂或加热的方式来固化，为用户提供了不同的选择。

典型应用

医疗设备薄层灌注和包封电子元件粘接镜片显示器及防护罩。

736紫外线固化胶（重点）

高粘度，高冲击强度，粘接材料广泛可使用紫外线或uv固化，或两者同时使用，使用紫外线时，几秒钟固化。建议采用365nm波长的固化。

典型应用

玻璃与玻璃粘接；

玻璃与金属粘接；

部分塑料粘接；

特别是lcd的粘接和封口。

787紫外线固化胶（塑料粘接）

触变粘度，对多种基材都有非常好的粘接性能，包括玻璃、很多塑料及多数的金属基材，特别是粘接热塑性塑料和增塑的pvc,效果理想。

典型应用

聚碳酸酯粘接；

聚氯乙烯粘接；

特别是一次性输液管的粘接。