

(日本南通三菱) PMMA亚克力原料

产品名称	(日本南通三菱) PMMA亚克力原料
公司名称	东莞市尚品塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PMMA代理商 型号:光学级 产地:光纤级
公司地址	樟木头塑胶原料市场三期
联系电话	0769-81782400 15899659499

产品详情

溶剂油型无苯毒快干万能胶原料为56-65%的溶剂油、18-25%的热塑性丁苯橡胶、4-6%的石油树脂、

-氰基丙烯酸酯胶粘剂应用时须注意如下几个问题：1.不适合大面积的粘接，用于快速固定效果；2。

小时，再加入热塑性丁苯橡胶配比量的50%，

粘件；5.有一定的刺激性，环境要注意通风；6.对于肌肉和组织有良好粘合性，但要防止接触皮肤，切勿溅入眼中。

水性防腐万能胶是一种具有耐水、防腐、无毒、无污染，性能优良且适用范围广泛的万能胶。合成原料为：环氧树脂、丁基溶纤剂、OP-10、聚乙烯醇溶液、硅酸钠、聚丙烯酸脂和聚酰胺。水性防腐万能胶具有多种功能，性能优良。单组份常温固化，使用方便；无毒、无污染、无刺激、耐水、防腐、粘接力强，使用寿命可达10年以上。可用于：(1)内外墙及带锈防腐涂料基料；(2)粘接剂；(3)聚合物水泥及制备80-100mpa高强混凝土；(4)水泥防水剂及早强减水剂；(5)与其它树脂交连用以改性。

4-6%的萜稀树脂及8-15%的松香树脂，在搅拌罐里按顺序先后加入，进行三次不同时间的搅拌，通过溶解、结合而成。具体过程为：首先将配比量的溶剂油放入搅拌罐内，使其升温到5-25℃，加入热塑性丁苯橡胶配比量的50%，搅拌1

耐油性和气密性好。5)脆性较大，剥离强度低，不耐冲击和振动。6)耐热、耐水、耐溶剂和耐老化等性能比较差。7)如果操作环境湿度较大，则易起霜白化，影响外观。

8)相对其他胶粘剂而言价格较贵。性能 -氰基丙烯酸酯胶粘剂的优异性能，决定了它能够粘接金属、橡胶、塑料、玻璃、陶瓷和石材等，作为工业加工过程中的暂时粘合也是非常合适的。国产牌号有501、502、KH-502、新KH-502、504、508、CAE-150等，其中504和508为医用胶粘剂，可用于止血、代替缝合

、吻接血管及连接骨骼等。

属低粘度胶液，不能用于胶粘多孔材料；3.粘接金属、玻璃的耐水性不好，而粘接塑料、橡胶，或塑料、橡胶与金属粘接则有较好的耐水性；4.固化后的胶层为线型结构，能够溶于丙酮、甲苯、甲乙酮等溶剂，可用此方法清除成胶或拆开

搅拌2小时后再依次加入配比量的石油树脂、萜稀树脂、松香树脂在搅拌罐内搅拌5-8小时即为产成品。它是无苯毒、无卤烃类的粘合剂，符合国家要求标准，不怕水泡，耐酸、碱、粘接强度很高，干得快，节省施工工时，可做印刷附膜胶，可做各种鞋类用胶，配方合理，配比科学，生产工艺简单。