

# 硬木拼板胶可耐水煮粘涂利4250

产品名称	硬木拼板胶可耐水煮粘涂利4250
公司名称	东莞市进源新材料有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:粘涂利 型号:4250 特点:耐水煮，防开裂，耐老化，强度高
公司地址	东莞市黄江镇袁屋围村永兴街6号一楼
联系电话	0769-83660289 18122866859

## 产品详情

了解木材胶首先要来了解下木材，适用于家具、装饰的树种主要有：水曲柳、东北榆、柳桉木、樟木、椴木、桦木、色木、柚木、山毛榉、樱桃木、紫檀、柏木、红豆杉、红松、柞木、黄菠萝、核桃楸、木荷、花梨木、红木、苦楝、香椿、酸枣等。有硬木和软木之分，我们常说的红木家具就是属于硬木质地的木材，红木是紫檀属的紫檀木类、花梨木类，黄檀属的香枝木类、黑酸枝类、红酸枝类，柿属的乌木类、条纹乌木类，铁刀木属及崖豆属的鸡翅木类5属8类33种材料的总称。用这8类33种材料制作的家具可称为红木家具。

木材胶是将木材与木材或其他物体的表面胶接成为一体的材料。随着新型胶粘剂的出现，以及使用胶粘剂的方法不断改进，胶粘剂的定义也在不断发展。包括酚醛树脂胶粘剂、脲醛树脂胶粘剂、三聚氰胺树脂胶粘剂、聚醋酸乙烯乳液胶粘剂、蛋白质胶粘剂与碳水化合物胶粘剂。

产品概述：

4250硬木拼板胶是指用于拼接集成材等木制品的粘合剂，适合用于非结构材及结构材用集成材等的拼板粘合。拼板胶主剂为经特别制作的具备优秀防水效果的聚醋酸乙烯酯乳液，固化剂一般为异氰酸酯。颜色为主剂乳白色粘稠液体，固化剂为浅棕色。拼板胶主剂一般可以单独用作指接胶。

产品特性：

- 1、4250 属水性粘合剂，不使用有机溶剂。
- 2、无需加热，冷压即可获得良好的粘接强度，具有耐水、耐热、耐溶剂、耐老化等性能。
- 3、该粘合剂并非简单的物理粘合，木材与粘合剂发生化学反应，使粘合剂与被粘合物真正成为一体。

4、中性条件不固化，属非甲醛系，不含酚、胺类物质，拼板胶不产生有害气体，无污染、不易燃，对粘接层不染色。

5、加压时间短，操作方便，使用温度范围宽。

6、符合欧盟EN204/205,D4 标准，制成品通过日本JAS 冷热水浸泡剥离试验。

推荐用途：

适用于乌金木、硬枫、斑马木（乌金木）、红橡白橡、黑胡桃、柞木等中硬性木材的集成材拼板。

包装规格：

20kg/桶；50kg/桶；1200kg/罐。

使用方法：

混合比例：100：10(重量比)为最佳状态配比。

涂胶量：单面150-280g/m<sup>2</sup>，对于难粘木材建议双面布胶效果更佳；加压(冷压)：a.压力：10-15 kg/cm<sup>2</sup>；  
b.加压时间：120 分钟；手工布胶使用期：混合好的胶液尽量在30 - 60 分钟内用完；养生期：卸压后72 小时；

基材质量控制：a.木材含水率8-12%；b.基材拼接平面精度控制在±0.1mm 以内，以新鲜的刨削表面拼接最佳

储存：

4250 储存期为6个月。为尽可能长期储存，储存温度应控制在5 - 25 。原则上，产品应避免严寒，容器应密封并避免太阳直射。

企业介绍：

我公司旗下品牌粘涂利，公司实力雄厚，秉承重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。东莞市进源新材料有限公司成立了一支技术强硬的研发团队，研发品牌粘涂利，专业提供胶粘技术解决方案，主要研发生产：粘涂利品牌的快干胶、UV胶、环氧树脂胶、厌氧胶、木材胶、喇叭胶、建筑胶、灌封胶、水性油漆、万能胶、便民胶以及处理剂等系列胶粘剂，公司注重产品品质，综合市场不断完善技术工艺，不断为产品注入新的价值内涵而立足于胶粘行业。

服务支持：

您在了解和使用产品的过程中，遇到任何问题，可以随时联系我们的咨询热线4008700732，我们的专业技术人员将在第一时间为您提供解决方案。