

# 层压板抗菌防霉剂 抗菌防霉层压板添加剂 HPL防火板抗菌剂

产品名称	层压板抗菌防霉剂 抗菌防霉层压板添加剂 HPL防火板抗菌剂
公司名称	潍坊优尼科纺织化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:妙抗保 型号:pzp conc 主要用途:层压板抗菌防霉剂
公司地址	奎文区鸢飞路北首
联系电话	18053240844

## 产品详情

层压板抗菌防霉剂 抗菌防霉层压板添加剂 HPL防火板抗菌剂

产品经美国EPA认证和欧盟BFR认证

抗菌高压层板 (HPL) 的常见应用

随着人们对抗生素耐药性的认识不断提高，再加上再卫生关键领域定期加入层压板，人们对医疗保健、消费和商业环境中的抗菌层压板的需求不断增加。

层压板制造商可以轻松经济地实施优尼科技术，投入各种不同应用，包括地板、台面、墙壁隔板等。

什么是抗菌层压板？

抗菌层压板是一种聚合物基质复合材料，由多层材料构成，这些材料具有抗微生物生长的能力。

HPL全称High pressure laminate，防火板；热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板。

防火板又名耐火板，原名为热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板，英文缩写为HPL，是表面装饰用耐火建材的一种，有丰富的表面色彩、花纹以及特殊的物性及方便加工性，广用于室内装饰的表面材料。

与优尼科一起创造安全、耐用且有效的抗菌膜产品

在层压板表面上，微生物每 20 分钟就可以复制。

这会导致染色、不良气味和过早降解，影响层压产品的耐用性、使用寿命和卫生。

在许多情况下，一旦微生物开始在层压板表面上增殖，就需要不断进行清洁，以保持生长在控制中。

在大多数环境中持续清洁的能力并未达到要求，因此防止细菌、霉菌生长的武器是优尼科抗菌保护。

## 为高压层板添加抗菌层压保护

作为热固性材料，HPL 具有天然的抗微生物增殖性。但这些卫生特性具有有限的寿命并且会耗尽。除了随时间降低功效，全球生物杀灭法规不允许在事先纳入批准技术之前将任何层压材料作为抗微生物剂投入市场。

优尼科抗菌层压保护可以在浸渍过程的树脂浴中无缝引入 HPL。其结果会产生一种对有害微生物具有持久抵抗力的层压板表面，从而减少交叉污染的风险和补充现有的卫生习惯。

优尼科供多种抗菌剂，适用于集成到高压层压板中。

我们的银基非吸收抗菌处理有独特的几何形状的释放机制，这意味着它们的反应速度比其他银抗菌剂快 8 倍，而且不会影响 HPL 的耐用性、完整性或美观性。

优尼科研发团队包括聚合物工程师和分析化学家，他们直接与层压板制造商合作，以确定合适的解决方案。我们先进的实验室设施每年进行 40000 多项测试，并且团队支持每项应用的有效性。

我公司主要经营抗菌防螨剂，防螨抗菌母粒，抗菌防螨防霉添加剂

潍坊优尼科化工有限公司是美国microban抗菌剂的国内代理，为广大大国内客户提供microban妙抗保抗菌技术的本地化支持，包括妙抗保SilverShield银离子抗菌剂和妙抗保ZPTech锌基抗菌技术。公司同时是一家从事特种化学品的研发、生产和销售的高科技公司，在功能材料、产业用化学品的研究开发领域处于地位。公司自主研发的pp抗菌防螨防霉母粒,PVC抗菌防螨添加剂,PU海绵抗菌防螨添加剂,抗菌防霉防螨PET母粒,乳胶抗菌防螨整理剂，无纺布抗菌防螨添加剂，熔喷布纺粘布水刺布抗菌防螨助剂，多功能抗菌防霉剂、抗病毒整理剂、光触媒除甲醛整理剂、除异味整理剂，功能独特，效果显著，衷心希望能与有识之士携手合作，互惠互利，实现共赢。公司本着“品质，信誉为基，真诚服务，赢得市场”的理念，并将新产品的开发研制视为企业发展的根本，提倡绿色环保理念，注重开发新型绿色环保产品。公司产品辐射欧洲、亚洲、美洲二十多个国家和地区，与国际化工原料公司如美国microban妙抗保、英国ICI、美国杜邦、日本武田、德国拜耳公司、德国巴斯夫、德国毕克公司、荷兰埃夫卡公司结成战略联盟，是亚欧区域的特殊化学品品牌。