

无甲醛建筑胶

本公司依靠科技创新，经过反复试验，选用抗冻型聚乙烯醇经特殊工艺制造而成的新型无甲醛建筑胶已向市场推出。该胶粘剂完全不含甲醛，在使用过程中，除了释放，其环境质量指标超出国家标准 GB-18583-2001 关于水性胶粘剂的要求。

无醛建筑胶与 107、801 胶相比，有较高的固体含量，相对低的粘度，因而具有较高的粘结强度和较好的施工性能。拌合水泥批刮墙面手感舒适，不易卷边翻皮，其附着力、耐水性均有提高。

【概 述】

无醛建筑胶在 107、801 胶的使用范围均可完全取代，是它们的升级换代产品。在粘贴墙布、墙纸、石膏线条、与白水泥配合批刮墙面、与水泥砂浆配合粘面砖等方面经工程实际应用效果良好，优于 107、801 胶。因完全不含甲醛，无毒、无味，施工人员感觉舒适，新装修的建筑物室内空气无污染。

无醛建筑胶其酸碱度呈中性，且固体含量较高，在拌和水泥或碳酸钙等粉料时，由于受到碱性冲击，会发生粘度瞬间增大，甚至胶凝现象，使拌制发生困难，因此在使用前，最好先用适量清水将胶适当稀释后再使用，效果很好，稀释用水量为原胶量的 50%-100%。详细情况请参阅施工说明。

【产品性质】

固体含量	%	8.3±0.2
粘度	mPa·S	600-900
PH 值		6.8-7.2

【其它性质】

外观		水白色清澈透明粘稠液体
180℃剥离粘结强度	≥	2412N/25mm
甲醛含量	%	0-0.02
低温稳定性	0℃24h	呈流动状态