

嘉邦PVC真空吸塑胶可与其他乳液复配使用

产品名称	嘉邦PVC真空吸塑胶可与其他乳液复配使用
公司名称	义乌市嘉邦胶粘制品有限公司
价格	380.00/桶
规格参数	汉高/嘉邦:免漆门吸塑胶 FD1011/143/3139:橱柜真空吸塑胶 中国:PVC膜吸塑胶水
公司地址	浙江省义乌市江东街道九联隔塘7幢2单元302室 (自主申报)(注册地址)
联系电话	13588297509

产品详情

嘉邦PVC真空吸塑胶可与其他乳液复配使用

真空吸塑胶为水性聚氨酯胶，具有安全、无毒、无甲醛等有害气体。和优良的耐候性、耐热性、耐水性，并具有优异的粘接强度，初粘力高，各项指标均能满足欧洲环保标准。本胶特别适用于粘合pvc薄膜等软材料与密度板、刨花板等基材的真空吸塑成型，可广泛用于橱柜门、免漆板、音箱板、电脑桌等行业

免漆门真空吸塑胶水生产厂家/橱柜真空吸塑胶水代加工/PVC水性真空吸塑胶水代加工/模压门真空吸塑胶水代加工/真空吸塑胶水技术配方转让

根据胶粘剂的特性选择

随胶粘剂的原料配比及生产工艺的不同，胶粘剂的特性变化很大。由于胶粘剂的特性不同，对胶合质量、加工生产工艺及生产设备等都有很大的影响。胶粘剂的特性主要是固体含量、粘度、胶液活性期、胶液固化条件及固化时间等。

(1) 胶液固化含量和粘度：胶液的固体含量和粘度，不但影响施胶量、施胶方法、胶液的流动性及施胶设备，而且还影响胶合质量等。一般来说，用于冷压胶合的木材制品和胶压周期较短的木材制品或要求渗胶量较大的制品，可选择固体含量较低和粘度小的胶粘剂。

(2) 胶液的活性期：胶液制成后，在室温条件下，从液体变成凝胶状的时间即为胶液在该温度下的活性期。例如加入固化剂的脲醛树脂，在20℃下，从液体变成凝胶状的时间成为20℃下的活性期。胶液存放的时间超过胶液活性期，胶液就会变成凝胶状，失去胶合作用。所以，橱柜吸塑胶进口，胶应在胶液活性期内使用。胶液的活性期对人造板的施胶、成型、排芯等工艺有重要的影响。如果胶液的活性期较短，会给操作到来许多困难，同时还会降低胶合质量。

因此，橱柜吸塑胶，在使用某种胶粘剂时，除了解胶液活性期以外，还要了解影响胶液活性期的因素，如气候条件、胶液固体含量和粘度、种类和用量及助剂等因素，家具厂用橱柜吸塑胶，以便适当控制胶液的活性期。一般来说，人造板及木材胶合部件的生产周期长，应选择活性期较长的胶粘剂，厂家供应橱柜吸塑胶，反之，应选择活性期较短的胶粘剂。