

韩华CP710 二元氯醋树脂

产品名称	韩华CP710 二元氯醋树脂
公司名称	广东顺德联佳材料股份有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	
公司地址	广东省佛山市顺德区大良凤翔工业区昌宏路26号
联系电话	18915965565

产品详情

韩国韩华中国最大代理商，价格优势，电话18915965565，时先生，华东地区南京设有办事处及相应仓储，量大韩华宁波工厂直接发货。韩国韩华氯醋树脂(二元氯醋树脂)，CP-710,PVC片材，胶带，壁纸，人造革，铅笔芯增强材料，信用卡，油墨，涂料专用 韩国韩华二元氯醋树脂CP-710

韩华树脂主要特征：1.优良的颜料润湿性和展色能力，用做研磨树脂容易制成高含量颜料色浆。2.优良的成膜性，可单独用作水墨或溶剂墨的连接料。3.在光洁的表面有优良的附着力。4.印刷适性好，干燥速度快，适合高速印刷。5.与其他水性树脂和丙烯酸乳液有良好的混溶性。6.具有极佳的抗水性。 耐磨性质非常优秀 韩华树脂用途：

- 1.高档水墨或溶剂墨的研磨树脂，可以单独使用也可以与丙烯酸乳液配合使用。
- 2.凹版印刷装饰纸、防火纸、塑料薄膜等水墨。3.用作溶剂墨的研磨树脂。
- 4.用作丙烯酸乳液聚合的支持树脂。5.用于制作水性光油。6.烟包光油，增加光泽度
- 7.环保型丙烯酸乳液,应用于印刷,胶粘剂等行业. 二元氯醋树脂CP-710特点：是一种聚氯乙烯-醋酸树脂，其醋酸乙烯含量在10%左右，平均分子量较高。

二元氯醋树脂CP-710应用：油墨、涂料、黏结料、地板革 二元氯醋树脂CP-710分析数据：

平均聚合度 (JISK - 6721) 700 ± 50 K-值 (0.5/g100 , at25) 56.4 ~ 59.2 醋酸乙烯含量(%) 10 ± 2
 挥发物含量(%) 最大4.0 玻璃化温度() 约74 特性黏度J(ASTM D1243) 约0.5965 粒径(%) (42MP) 100
 溶液黏度 (CPS,25) 树脂20%(MEK:TOL=1:1) 约11000 树脂10%(MED:TOL=1:1) 约 50 参考配方: 原料
 含量 CP—710 10 丁酮 30 甲苯 30 稳定剂 0.05 ~ 0.2 增塑剂 2 ~ 4 颜料 2 ~ 25 主要溶剂为MEK, MIBK等
 较强的酮类溶剂，稀释剂为甲苯等一般的芳香族溶剂，主要溶剂与稀释剂配比为1：1，树脂含量一般为10 ~ 17%，CP—710在低温下也较易溶解，并出现高粘度的特性。CP—710的加工性、溶液透明性良好，尤其耐磨性质非常优秀，同时也适合做地板材料 包装规格：25公斤/袋 分类 氯醋树脂 产品

二元氯醋树脂 (CP-430 , CP-450 , CP-710) 产地 韩国 包装 25Kg/包 牌号 CP-430 CP-450 CP-710
 聚合度(JISK-6721) 450 ± 50 500 ± 50 700 ± 50 K值 49.4~51.1 50.1~53.3 56.74~59.2 醋酸乙烯含量(%) 15.0 ± 1
 13.5 ± 1 10.0 ± 1 表观体密度(g/cc) 0.77 ± 0.07 0.58 ± 0.07 0.54 ± 0.07 挥发成分(%) <4.0 <4.0 <4.0 固有粘度
 0.5308 0.5965 0.5965 玻璃化温度(Tg,) 63 69 76 粒度(%) (42目筛) 100 100 100 特性

溶剂溶解度优秀/附着力，透明度、流动性优秀，适用于凹版油墨

加工性、成型性良好，热稳定性优秀/流动性优秀，适用于一般粘合剂

附着力、加工性、耐磨性优秀/耐热性优秀，适用于油墨耐热补强材料用途

凹印油墨，粘合剂，涂料，皮革涂覆 粘接剂，塑料薄膜改良剂，涂料，油墨，PVC片材
 PVC片材，胶带，壁纸，人造革，铅笔芯增强材料，信用卡，油墨，涂料