

# 供应手机后盖、塑料基材、UV树脂防污防指纹信越涂料助剂

产品名称	供应手机后盖、塑料基材、UV树脂防污防指纹信越涂料助剂
公司名称	东莞市宝蓝电子有限公司
价格	10.00/KG
规格参数	品牌:信越 型号:KY-1203 产地:日本
公司地址	东莞市南城区商业中心二期百安中心B座1706号
联系电话	18223717061 18223717061

## 产品详情

我司是经日本信越化学株式会社授权销售信越产品的代理商，公司主要经营信越产品：润滑脂、导热硅脂、防指纹纳米涂层、导热硅胶片、硅胶热缩管、导热硅胶片、防污涂料助剂、信越三防漆、液体氟硅橡胶、防指纹液、AF防指纹油、光触媒、自清洁光触媒、抗菌除臭光触媒、纳米抗菌涂层、氟树脂、各种盖板膜类UV固化热固化涂料等。紫外线固化型硬膜防污涂料添加剂KY 1203 KY 1203 为UV/EB固化的含氟丙烯酸化合物。它可少量添加到既有的UV/EB固化丙烯酸材料里，能获得优异的表面特性。1.特性（1）与其他丙烯酸化合物有很好的溶解（2）良好的疏水，疏油性（3）防污，污渍容易被擦除（4）良好透明性2.性能性能单位KY 1203外观 - 淡黄色透明液体23 粘度 mm<sup>2</sup>/s 1.2 25 比重 - 0.89 固含量 wt% 20 溶剂 - MEK, MIBK 3.应用过程配制KY1203与丙烯酸硬膜按照此比例：丙烯酸硬膜中KY1203固含量在0.5 5 wt%，然后充分搅拌直至溶液变均匀。4.应用实例(1wt% 固含量) 硬膜: EBECRYL 40 (DAICEL CYTEC) 稀释剂: 2 propanol 起发剂: IRGACURE 184 (Ciba) 添加剂: KY 1203 基材: 聚碳酸酯板 涂层: 旋转涂布; 500rpm/10sec + 3000rpm/20sec 预干燥: 80 ° C/1min 固化装置: 传送式的金属卤化物灯紫外线照射装置, 照射条件: 氮气环境中, 累计光亮1600mJ/cm<sup>2</sup> 灯输出功率80W/cm 100 parts 142 parts 3 parts 5 pa 硬膜表面性能改进 性能 KY 1203 混合 W/O KY 1203 水接触角 114 59 油酸接触角 73 22 油酸滑落角 3 不可测 油性笔测试 Good NG 5.应用说明 硬膜与稀释剂的选择或配比不同会导致混合物的混浊 硬膜的固化速度会发生变化添加KY-1203后，如果固化不足，改变固化条件 6.存储与操作 易燃 存储在低温阴暗的环境 请勿吞咽，吸入和接触. 足够的通风环境 对有机溶剂，请使用安全手套，安全眼镜和防护面罩 高温分解时会产生有害气体. 接触本产品时请勿吸烟