

三而品种齐全 涂料增白剂公司 涂料增白剂

产品名称	三而品种齐全 涂料增白剂公司 涂料增白剂
公司名称	东莞市三而造纸科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市中堂镇吴家涌村北王公路39号东侧
联系电话	18938231365 18938231365

产品详情

荧光增白剂HE

分子式:C₂₄H₁₆N₂,外观呈黄色粉末,色光为蓝白。荧光增白剂HE荧光强度好,白度高。热稳定性好,300°C高温不分解。分散性优良,极易与塑料混合均匀。适用于PP、PE、PS.ABS等塑料的增白增艳,特别适用于PVC型材、片材、板材、管材及电缆料的增白增亮。

在实际使用中,在每100kg塑料中加入荧光增白剂HE20--60g(与塑料原料重量百分比),特殊情况下(如填料比例高时)须经试验确定。在PVC电缆料上荧光增白剂HE用量只须PF的一半,白度远高于PF。

广泛用于塑料,涂料,油墨纺织等各个领域能使产品不变色,不变黄防止老化延长寿命的特点荧光增白剂KCB对各种塑料及塑料制品均具有很好的的增白效果,对人造革制品的增白增艳效果特别理想,且具有长期存放不泛黄不褪色的优点。

荧光增白剂增白原理

纸浆纤维总是呈黄色至灰白色,这是由于纸浆纤维中所含木素吸收波长0.4~0.5 um的紫色和蓝色光所致。纸浆中木素含量越多,色泽也越深。磨木浆中含有较多的木素,呈浅黄色,可加入荧光增白剂来提高白度。今天练达化工小编就带大家了解一下荧光增白剂的增白原理和影响增白效果的因素。

荧光增白剂又叫光学增白剂。荧光增白剂被纤维吸附而固着在纸上,在光照下,增白剂既能反射可见光,又能吸收日光中不可见光中的紫外光,并将其转换成可见光,从纸面上发射出不同强度和颜色的荧光,当紫外光停止照射时,这种呈紫色或兰色的荧光随之很快停止发射。

在荧光增白剂的应用领域中，有高中低档之分，不同的厂家需求不同含量的荧光增白剂，有些优质的塑料是需要加入优质的荧光增白剂产品，现货销售优质洗涤荧光增白剂CBS三而化工厂家直销。货源稳定。

优质洗涤荧光增白剂CBS产品是一款白度值高的荧光增白剂品种之一。在洗涤产品领域，日化领域均得到生产厂家的好评，在外贸出口中，这款产品也是很多厂家的明智之选产品。东莞三而化工高分子专家经过长期的研究发现，这款荧光增白剂含量高，利用率更高，在生产成本上解决客户资金问题，利润问题。