

杜邦钛白粉R105 台湾杜邦钛白粉R-105 台湾科慕R105 美国杜邦r105

产品名称	杜邦钛白粉R105 台湾杜邦钛白粉R-105 台湾科慕R105 美国杜邦r105
公司名称	广州市壹诺化工科技有限公司
价格	25.00/公斤
规格参数	品牌:杜邦科慕 型号:R105 供应商性质:一级代理
公司地址	广州市荔湾区花地大道中501号
联系电话	020-31607361 13430281622

产品详情

杜邦钛白粉R105 台湾杜邦钛白粉R-105 台湾科慕R105 美国杜邦r105

美国杜邦钛白粉R-105是一种用氯化法制取的金红石型二氧化钛颜料.金红石型钛白粉是白色颜料中用途的.杜邦R105结合了中性白的色相和适度遮盖力的特点,使配色工作更容易,是一种专门设计用户外塑料制品的钛白粉.二氧化硅包膜技术降低了TiO₂表面与塑料制品中其他物质的互相作用.R105同时还有有机物表面处理,使其具有优导的干粉流动性和加工性,同时减小了那些只有无机物包膜的钛白粉所共有的吸湿性.杜邦使用建议:杜邦R105推荐使用在户外用塑料制品中,特别是PVC型材.杜邦R105使用了二氧化硅包膜技术,降低了TiO₂表面与周围环境的相互作用.这可减少了一般户外塑料制品中常见的“粉化”、开裂和其他表面退化.杜邦R105表面处理同时也使干粉流动性在塑料中的分散性达到了较好. R-105耐候性:杜邦R105对有耐候性功效的SiO₂,包膜技术进行了优化,使其均匀且完整地包覆在TiO₂表面,这一SiO₂就像一层屏蔽膜,能够阻挡TiO₂表面与聚合物或其他添加剂之间的反应.这一点在外用型制品应用中尤为重要,因为TiO₂粒子吸收的紫外光能量有可能引起聚合物光化反应.杜邦R105能提供户外塑料制品杰出的保光性.杜邦R105抗褪色性杜邦R105所用的表面包膜技术使其能提供出色的抗(因光化学而致)褪色性.杜邦R105能使铅系PVC体系的发灰问题小化,也能使聚乙烯体系的酚变黄问题小化.易输送性:杜邦R105之特殊表面处理使其散装输送性有很大改善,这一有机和无机复合表面包膜处理使其流动性佳化.在影响塑料产品白度的许多因素中,两个重要的因素是树脂类型和Ti₂的浓度.在聚氯乙烯中往往很难得到“纯白色”,这是因为聚氯乙烯树脂固有的淡黄色.白色调色剂经常专门用来解决这个问题.使用TIOXIDE R-TC30颜料,即一种耐久、蓝底色调的二氧化钛颜料,在这些应用中提供优异的白度.TIOXIDE R-TC30颜料的浓度对于增加硬质聚氯乙烯(PVC)化合物的亮度(L*值)和减少其黄度(b*值)的影响由钙/锌的使用来稳定.应用标准:1)法国塑料工业批准,2)日本PVC协会的卫生标准3)日本聚烯烃协会的卫生标准,4)美国食品药品监督管理局条例5)德国标准,6)澳大利亚食品接触标准,7)欧洲塑料生产商协会标准,8)玩具行业标准,9)美国CONEG和欧洲94/62 EC标准,订购本公司产品可以提供上述报告.

广州市壹诺化工科技有限公司是集研发生产、代理销售为一体的综合性一般纳税人企业，公司研发生产塑料激光镭雕粉、脱模剂，代理科莱恩、道康宁、3M、巴斯夫、圣莱科特、雅宝、欧励隆、杜邦科慕、亨斯迈、攀钢、龙蟒等国内外一线品牌，产品包括成核剂、硅酮粉、有机硅添加剂、抗氧剂、阻燃剂、钛白粉、炭黑、酞菁蓝绿、分散剂、扩散粉、脱模剂、白炭黑、荧光增白剂、弹性体等各类化工助剂。公司一贯坚持“品质至上，客户优先”的基本原则，为广大客户提供产品展示、信息咨询及技术支援等服务，致力于打造以品质为基石，客户为先导的服务型化工助剂企业！公司业务遍布全国各地，在同行和客户中树立了良好的口碑，未来的道路中我们将不断为客户提供更价廉物美的产品和更完善的服务，诚邀与您合作共同创造美好的未来！

杜邦钛白粉R105 台湾杜邦钛白粉R-105 台湾科慕R105 美国杜邦r105