

蒂森 UP 改性聚酯体系色浆

产品	参考色卡	使用范围
UP866 特黑		浓度 30%高黑度 (进口卡伯特碳黑)
UP867 特黑		浓度 35 进口碳黑 (蓝相特黑)
进口A白01		进口钛白粉, 颜料含量 45%
UP800 特白		美国杜邦进口钛白粉, 颜料含量 75%
国标铁黄		德国朗盛氧化铁, 耐晒十年以上颜料含量 40%
国标鲜铁红		德国朗盛环保氧化铁, 颜料含量 40%
耐高温锌铁黄		纳米级锌铁黄, 耐温 330 度耐晒十年以上
包膜中铬黄		耐温 240 度全包膜处理铬黄, 耐晒五年以上
包膜柠檬铬黄		耐温 240 度全包膜处理铬黄, 耐晒五年以上
UP828 大红		BASF 进口高耐晒 185 红户外耐晒 3 年以上
UP838无卤大红		日本东洋色素, 无卤素食品级, 177 号红
UP805 金黄		BASF 进口高耐候金黄户外耐晒 5 年以上
UP832 群青		法国好利德进口群青
UP830 玫瑰红		韩国 First coler 高耐候玫瑰红户外耐晒3年以上
UP827 紫红		德国进口环保紫红, 无重金属, 户外耐晒 5 年
UP829 桃红		日本 DIC 进口鲜艳桃红玫红户外耐晒三年以上
UP826 鲜艳红		环保有机 DPP 红, 户外耐晒三年以上
UP802 鲜艳黄		环保有机黄, 户外耐晒三年以上
UP833 彩绿		FDA 级绿色, 户外耐晒 5 年以上
UP831 彩蓝		FDA 级彩蓝, 户外耐晒 5 年以上
UP803 中黄		科莱恩 H3G 环保有机中黄, 户外耐晒 3 年以上
UP825橙红亮光橙		美国卡络恩进口特鲜亮光橙, 户外耐晒两年以
UP835 橙红		户外高鲜艳有机橙红, 耐晒两年以上, 耐温 280
UP855 永固紫		日本 DIC 进口环保高耐晒紫色
UP856 无卤素紫		19 号瑞士科莱恩颜料进口紫色, 无卤素
UP804超耐候柠黄		包膜钒酸铋黄耐温 350 度, 户外五年以上环保柠檬 黄

可通过 SGS(EN71-19), ROHS 2.0, REACH 179 项关注物检测

采用高性能有机颜料, 耐高温聚酯树脂为载体适用于: 水溶性涂料, 高温烤漆, 芳纶复合材料, 玻纤复合材料, 碳纤复材料, 耐高温压敏胶, 电子涂装, 丝印油墨;