

科慕钛白粉R960进口金红石型钛白粉涂料油墨用高遮盖高耐候性

产品名称	科慕钛白粉R960进口金红石型钛白粉涂料油墨用高遮盖高耐候性
公司名称	苏州颜之多新材料有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	品牌:科慕(杜邦) 型号:R960 产地:美国
公司地址	江苏省苏州市张家港市大新镇新创路3号科创园5幢104
联系电话	18621315139

产品详情

我们代理及销售的产品

进口金红石型钛白粉

杜邦(科慕): R-103, R-104, R-105, R-350, R-706, R-900, R-902+, R-960, TS6200, TS6300

美国特诺科美基: CR-828, CR834

科斯特美礼联: RCL-69

德国康诺斯钛白粉: 2233, 2300, 2310

国产金红石型钛白粉

攀钢山川: R-248, R-298 四川龙蟒: R-996, LR-108 江西添光: TR-33, TR-36

攀枝花东方钛业: R-5566 攀枝花钛海科技: R-218 山东东佳: SR-2400, SR-2377

锐钛型钛白粉

广西大华/添多华：DHA-100 攀枝花鼎星：PDA1000

攀枝花天伦：TLA100 云南大互通：HTA-120

德国朗盛拜耳乐氧化铁颜料（宁波）

氧化铁红：4100，4110，4130，4140，4180 氧化铁黑：4330

氧化铁黄：4910，4920，4960 氧化铁棕：4610，4660，4686

德国朗盛拜耳乐氧化铁颜料（德国）

氧化铁红：110M，120M，130M，140M，160M，180M

氧化铁黄：3905，3010，3920，3950，CY10，CY20，CY30，420

氧化铁黑：303T 氧化铁棕：610，660，645T 氧化铬绿：GN

德国欧励隆（原德固赛）色素炭黑

欧励隆（德固赛）：COLOR BLACK FW200，SPECIAL BLACK 4，SPECIAL BLACK 4A，
SPECIAL BLACK 6，PRINTEX U，PRINTEX 140V，PRINTEX 35，PRINTEX
XE2-B，

HIBLACK 930L，HIBLACK 600L，HIBLACK 50L，HIBLACK 40B2，NEROX 600

NEROX 510，LAMP BLACK 101

消光粉/哑光粉

德国赢创德固赛：ACMATT OK412，ACMATT OK500，ACMATT OK520，ACMATT
OK607，ACMATT TS100

印度莫都：MC44，HV，MCT4，MCT6，MCT8，MCT52

气相法二氧化硅/白炭黑

德国赢创德固赛（亲水型）：A200，A380

德国赢创德固赛（疏水性）：R972，R974

德国瓦克（亲水型）：N20，T30，T40，V15

德国瓦克（疏水型）：H15，H18，H20，H2000

美国卡博特（亲水型）：M-5 美国卡博特（疏水型）：TS720

气相法氧化铝

赢创德固赛：ALU C 美国卡博特：FA100

开口剂

印度莫都: MFIL-300 , MP45 , AB-MB-09

扩散粉/分散剂/乙撑双硬脂酰胺

日本花王 : EB-FF , EB-G 马来西亚KLK : EBS-SF 马来西亚chemplasa : L-205F , L-206F

润滑剂/稳定剂

油酸酰胺 : 派斯威尔PATHWEL , 韩国PMC , CP , 禾大VRX , 禾大西普ORV

芥酸酰胺 : 派斯威尔PATHWEL , 韩国PMC , E , 禾大ER-CH , 禾大西普ER

季戊四醇硬脂酸酯PETS : 发基FACI (AP) , 发基FACI (AHS) , 马来西亚KLK (PETS 3976)

乙撑双油酸酰胺 : 马来西亚KLK (EBO-SPO) , 英国禾大 (EBO)

硬脂酸钙 : 意大利发基FACI (S级) 硬脂酸锌 : 意大利发基FACI (SP级)

硬脂酸镁 : 意大利发基FACI (S级)

增韧剂

美国杜邦 : PTW , N492 新加坡罗门哈斯 : EXL2620 法国阿科玛 : E920

抗氧化剂

美国巴斯夫 : BASF : 168 , 1010 , 1076 , B215

抗静电剂

英国禾大 : 129V 德国克莱恩 : SAS93

德国德克斯荧光颜料

荧光黄 : KQ-20 荧光绿 : KQ-21 荧光橙黄 : KQ-22 荧光橙 : KQ-23 荧光橙红 : KQ-24

荧光红 : KQ-25 荧光鲜红 : KQ-26 荧光粉红 : KQ-27 荧光品红 : KQ-28

荧光蓝 : KQ-29 荧光紫 : KQ-40

群青蓝

英国泛能拓 : 5008 , 5006 印度UPL : UPL3990

酞青颜料

酞青蓝BGS , 酞青绿G

德国德克斯Negazin系列高性能有机颜料

耐晒黄，联苯胺黄，永固黄：HR20，HR，H10G，W2R，H3GR，KD227，H3R，HG01，GG，WGR，3GY，H4G，GXS，M2R，H8G，GRK，3GLP

耐晒大红，永固红，宝红，猩红，火红，胭脂红，桃红，金光红：2BSP，2BP，4BP，LCA，EPR，E5D，FPD，BTR，3GD，4RF01，HF8B，4BN，HF4B，HF5C，A3BL，HF6C，5RK，3RK，

RNG，BD，EK，EG，

永固紫：RKS，RKL

酞青蓝：BGP，BRS-A4R

酞青绿：GNFX

橙色：RA，GPL，HL70，L2G，GPS

杜邦R960钛白粉是一种用氯化法生产的金红石型二氧化钛颜料,它适用于那些有特殊抗粉化性、保光性和保色性要求的应用领域.除了的外用耐候性外R960具有非常好的研磨分散性及出色的遮盖力和颜色接受性，推荐应用于工业OEM和其它有优异耐粉化和保光性要求的特种涂料。在油墨应用中,采用钛白粉R960的高温烘烤金属装饰油墨,兼有突出的抗粉化性和亮度保持性.

Ti-PureR-960 通过专有的氯化法工艺生产，具有以下特性：

具有非凡的耐候性，出色的抗粉化性和保色性，使涂料保持长久如新

其表面设计可优化酸催化剂效果，从而为酸催化涂料提供更出色的涂料膜固化效果

其表面设计具有抗光催化和抗紫外线光解的效果，保护涂料的性能和外观

在严苛、残酷的气候及工业环境中保持可靠性能

具有卓越的耐久性，在粉末涂料固化过程中提供出色的耐温抗黄变性

表一-dupont杜邦R960钛白粉的分析结果和物理性质

项目	指标	单位
TiO2	94	%
比重	3.9	
有机处理	无	
颜色CIEL	99.9	
粒径中值	0.05	Um
吸油量	18.7	
PH值	7.2	
小值碳黑底彩	11.6	

注:除有特别说明的之外,所有的值均为典型值.

Ti-Pure (淳泰) R-960 常用于：

耐久的工业涂料

工业 OEM (机械)

强烈色彩应用，如桥梁和飞机，可依靠涂料的机械完整性保持很长时间

粉末涂料