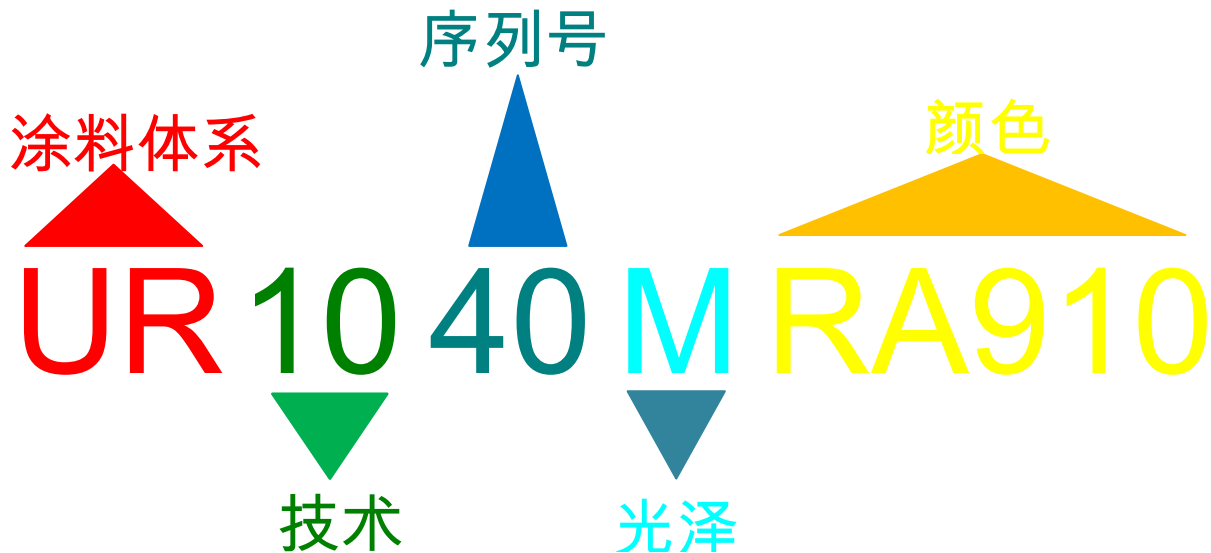


工业涂料命名



涂料体系

ER	= 环氧树脂
ES	= 电子束焊, 辐射熟化 UV, EB
FS	= 精细结构, 含硅
GS	= 粗糙结构, 无硅
HE	= 固化剂, 环氧树脂
HU	= 固化剂, 聚氨酯
KE	= 合成树脂, 锤面效果, 含硅
KL	= 合成树脂, 空气干化, 醇酸树脂
KO	= 合成树脂, 烘炉干燥
KP	= 合成树脂, 丙烯酸树脂, PVC
KT	= 合成树脂, 抗高温
UR	= 氨基甲酸酯体系
WE	= 水溶性, 环氧树脂
WL	= 水溶性, 空气干化
WO	= 水溶性, 烘炉干燥
WT	= 水溶性, 抗热
WU	= 水溶性, 聚亚安酯
ZK	= 硝化纤维素树脂

技术

- 1 = 制造方式
- 2 = 版本

特性

- 1 = 9 ⇨ 涂料系统

光泽

- G = 高光, 光泽
- H = 半光泽
- M = 哑光
- Z = 中等光泽
- 其他 = 客户订制
- 例如: L = 定制黏性

颜色

- RAL123=明暗标准为 840HR
- RG123 = RAL 明暗标准为 841 GL
- X1234 = 客户订制颜色
- XX123 = 其他颜色