

# 水性真铜漆系列

WWW.XIZERONG.COM



优势源于创新

## 水性真铜漆的性能与特性：

本产品由水做稀释剂，施工方法和油性一样，基本达到现在市场上油性真铜漆效果，在铝型材、镀锌钢板等素材上都有较好的附着力。

## 水性真铜漆施工工艺：

工序	水性黑色底漆	水性真铜漆	拉丝	水性罩光金油 (30℃)
稀释比例 (油：水)	1:0.5	1:0.3		1:0.4
施工粘度 (25℃涂2杯)	20s左右	16s		20s-25s
烘烤温度	160℃/20min	150℃/20min		160℃/20min



## 水性真铜漆的实验性能

序号	名称	条件及要求	单项结果
1	抗冲击实验	50cm.kg	/
2	附着力	100/100	OK
3	漆膜硬度	45° 铅笔硬度 >H	H
4	耐酸碱性	0.1mol/L NaOH 室温24h 无污迹	OK
		0.1mol/L H2SO4 室温24h	OK
5	盐雾实验	155h 无气泡, 不脱落	OK
6	耐水性	100°C × 30min 无气泡、开裂、生锈等现象	OK
7	耐人工气候老化实验	480h	OK