

# 超耐磨微珠面涂

3700 超耐磨微珠面涂是采用进口南亚 128 树脂， 优质溶剂、特殊骨科、BYK（别克）助剂、美国气体公司固化剂等原材料，通过专业的技术改性研制而成，具有优良的物理特性：如优质的防滑性能，表面色泽绚丽，高固含超耐磨。

特点：

- 1) 防尘、易清洁、无缝
- 2) 耐酸碱，防老化性佳，色彩任选，美丽亮丽，施工方便
- 3) 高度耐磨性能

### 技术指标

检验项目		A组份	B组份	
颜色		可调任于可	透明	
比例		A组份/B组成=4:1		
比重		1.20±0.05	0.85±0.05	
使用时间		30分钟 (10°C)	20分钟 (25°C)	10分钟 (30°C)
固化时间	表干	≤ 4小时 (25°C)		
	实干或载重	≤ 72小时 (25°C)		
固含量		85%以上		

### 性能指标

试验项目	指标	实测值	结果
铅笔硬度/H	H	5H	通过
附着力/级	1	1	通过
耐磨性 (700g/500r) g	0.060	0.010	通过
耐冲出性: cm	50	50	通过
耐水性 (7d)	不起泡, 不脱落, 允许轻微变色	60h无变化	通过
耐盐水性 (3%NaCl, 7天)	不起泡, 不脱落, 允许轻微变色	7天无变化	通过
耐氢氧化钠 (10%NaOH,48H)	不起泡, 不脱落, 允许轻微变色	48h无变化	通过
耐硫酸 (1%H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , 48H)	不起泡, 不脱落, 允许轻微变色	48h无变化	通过
耐润滑油	不起泡, 不脱落, 允许轻微变色	60h无变化	通过