

## YWH6030 羟基丙烯酸分散体

### ◇ 特点

- 外观好
- 施工性佳
- 优异的光泽，丰满度

### ◇ 用途

- 适用于工程机械、木器、修补漆水性 PU 面漆。

### ◇ 性质

<b>组份</b>	羟基丙烯酸分散体	<b>外观</b>	乳白蓝光乳液	<b>黏度</b>	500-5000mpa.s/25°C
<b>固体份</b>	40±2%	<b>羟基含量</b>	3.0%	<b>PH 值</b>	7±0.5

### ◇ 参考配方

YWH6030 水性双组份基料			
材料名称	添加量 (g)		
YWH6030	87		
去离子水	11.2		
流平剂	0.4		
润湿剂	0.2		
增稠剂	1		
合计	100		

### ◇ 施工工艺

- 底材：打磨马口铁
- 烘烤条件：80°C烘烤 1 小时，2 小时后测试性能。
- 使用说明：选用科思创 304，305 固化剂等其它非离子型水性异氰酸酯固化剂，建议 NCO:OH (1.2-1.5:1) 开稀好的油漆尽量 2H 之内使用完。

以上资料系经试验所得，仅供参考，不作任何保证之用。鉴于树脂功能的局限性及用户要求的多样性，若使用公司产品，使用前请按自身的要求严格试验树脂的适应性及最终产品的稳定性。

### ◇ 检验技术指标

检验项目	检测方法	参照标准	检验标准	检验结果
硬度	三菱铅笔划痕	GB/T6739-96	---	F
光泽	20°/60°	GB/T9754	---	84°/90°
附着力	百格法	GB/T9286	0-1 级	0 级
ABS/PC 塑胶板附着力	百格法	企业标准	0-1 级	0 级
耐冲击	冲击法	GB/T1732	---	正冲 50cm/1kg : OK

### ◇ 储存说明

- 在原包装完好的情况下，在发货后于 20°C 可以保存 6 个月。推荐的储存温度范围是 5°C-40°C。如果受冻或者温度超过 40°C，则有可能影响该产品的黏度、平均粒径并最终可能导致沉淀或者结块。如果受细菌、真菌或藻类污染，则会对产品造成不可逆的影响。

### ◇ 包装规格

- 40kg/桶或 200kg/桶

### ◇ 安全

- 必须做好防护措施，小心操作，避免接触皮肤与眼睛，其它详细资料请参考物质安全说明书