

## 类型

羟基丙烯酸树脂

固体份：60% 羟基含量：2.7(固体份)%

## 用途

应用于低温快速修补漆以及工业涂料。

## 特性

- 1、超快干
- 2、硬度增长
- 3、施工性好
- 4、耐候性佳
- 5、低固化剂需求

## 性质

组份：	丙烯酸共聚物
外观：	清澈透明粘稠液体
固体份 (%)：	60±2
羟基含量 (%)：	2.7(固体份)
黏度 (mPa.s/25℃)：	700-1300
酸值 (mgKOH/g)：	8-12
溶剂：	BAC
色号：	≤1(Fe-Co)

## 溶剂可稀释性

可用甲苯、二甲苯、乙酸乙酯、丙二醇甲醚乙酸酯等溶剂稀释。

## 包装规格

200kg/桶

## 储存说明

远离热及火源，置于阴凉通风处，容器保持紧密。  
本产品自生产日起，保质期限为 12 个月。

## 安全

本产品含溶剂，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。

## 参考配方

### 清漆配方

物料	含量 (%)
YZ-H631	75
流平剂	0.3
1%T-12	3
混合溶剂	21.7

### 固化剂配方

物料	含量 (%)
N3390	32
Ti	0.3
BAC	34
XYL	33.7

### 施工比例

清漆：固化剂=2:1（质量比）

### 清漆参数

清漆参数	
清漆固含%	45
清漆粘度 S/25℃	24-26s
施工固含%	39.6
施工粘度 S/25℃	14-16s
1h 工作液粘度 S/25℃	18-20s

## 检验技术指标

干燥条件	YZ-H631 清漆可抛光时间
常温自干 (温度：28.5℃ 湿度：75%)	60min 左右
烘烤：60℃/15min	15min
低温 5℃以下自干	2.5-3h