

YP8320

饱和聚酯树脂

特性

- 1、密着性好
- 2、CAB 相容性佳
- 3、银粉排列及展色性优异
- 4、抗石击性好

用途

应用于汽车原厂底漆，底色漆及一般工业烤漆等。

性质

特性	数值	单位
组份	聚酯多元醇	
外观	清澈透明	
固体份	65±2	%
黏度	400-800	mPa.s/25°C
酸值	≤10	mgKOH/g
溶剂	XYL/BAC	
色号	≤2(Fe-Co)	
羟基含量	2.1 (固体份)	%

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。

包装规格

200kg/桶

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。

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，若使用本公司产品，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。

版本：2021-12-03

YP8320

Polyester Resins

Characteristics

- 1、 Excellent adhesion ;
- 2、 Good impact resistance ;
- 3、 Good CAB compatibility ;
- 4、 Excellent Aluminium powder arrangement ;
- 5、 Excellent chemical resistance.

Application

Applied to OEM base and primer coatings etc.

Property

Characteristics	Numeric value	Unit
Component	Polyester polyol	
Appearance	Clear and bright	
Solid Content	65±2	%
Viscosity	400-800	mPa.s/25°C
Acid Value	≤10	/
Solvent	XYL/BAC	
Color	≤2(Fe-Co)	
OH Content	2.1	%

Storability

- Keep away from fire source, placed in a cool ventilated place, keep container tightly.
- Shelf time:12 months.

Packing

200Kg/Berrel

Safety

This product contains solvent, Please be careful operation, avoid contacting with skin and eyes, other information please refer to the material safety instruction.

The above information is provided for reference only. If you use our products, please strictly verify according to your own requirements .

Version : 2021-12-03