

# 水性高光高硬轮毂漆耐水烤漆羟基丙烯酸分散体树脂PT-2040H塑胶漆

产品名称	水性高光高硬轮毂漆耐水烤漆羟基丙烯酸分散体树脂PT-2040H塑胶漆
公司名称	广州绿保新材料有限公司
价格	28.00/KG
规格参数	
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X1301-12806（仅限办公用途）（JM）（注册地址）
联系电话	18529455303

## 产品详情

### 水性单组份丙烯酸分散体PT-2040H

2040H是一种以水为分散介质具有自乳化功能的羟基丙烯酸酯二级分散体。主要应用于与氨基树脂或封闭异氰酸酯混合，制备水性单组份工业烘烤涂料。制备的水性漆具有丰满度、光泽度，同时漆膜附着好，耐候性、耐化性好、硬度高。使用方便，对人体无毒害。

## 产品特性

固含量PH 值	44 ± 2
粘度 ( cps / 25 )	7-9 1500-5000
外观	乳白色蓝光液体
羟基含量	4.0% ( 基于固含 )
酸值 ( mg KOH/g )	10 ± 3
密度 ( g/ml , 20 )	约 1.06

硬度好，2H；

用做氨基烤漆，高光泽、高丰满度；

附着力好，耐久性好，不黄变；

交联密度高，耐化学品性好；

无三苯，甲醛等有害物质，水性环保无毒；

干燥速度快，性能上升快；

耐沾污性优异；

## 应用领域

与氨基树脂配合制备单组份氨基烤漆，具有优异的光泽、丰满度，硬度高，色漆鲜艳性好，对电泳基材附着力好，应用于金属烤漆、面漆等；

与三聚氰胺树脂类混合制备烘烤涂料，施工粘度下，共溶剂含量<5%。该体系在 120℃ 下 30min 即可固化，与氨基树脂的混合比一般为 80：20（以固体计），氨基树脂种类繁多，使用前应先进行测试；

包装与储运

50KG/桶；

存放于密闭容器内，防潮，防高温；

存于5—40℃ 避光阴凉干燥处；

保质期6个月；

非危险品，可按一般货物运输；