



HE5978是苯代氨基树脂

## 概述

用于与热固性丙烯酸树脂、饱和聚酯树脂混合制备溶剂型烤漆涂料，拥有高光泽的外观，硬度高，密着性好；柔韧性好；适用于卷材涂料、罐听涂料、工业烤漆。

## 供货形式

约68%固体份于正丁醇中

## 规格

固体份: 66.0 - 70.0 %  
粘度(25° C, NDJ旋转粘度计): 400-650mpa. s  
色泽  $\leq 2\#$  (Fe-Co)  
酸值  $\leq 2$  mgKOH/g  
外观 清澈透明, 无异物  
游离甲醛  $\leq 1.0$   
闪点 30°C

## 关键性能

相容性好  
柔韧性好  
耐蒸煮  
光泽高  
耐化学品优

## 特性/应用

主要与热固性丙烯酸树脂、饱和聚酯以及醇酸树脂配合使用制备高档烘烤型工业漆、摩托车漆、制罐漆。固化后的漆膜硬度高、光泽高、密着性好；具有良好的机械性和耐化学品性。

## 相容性/溶解性

HE3659	+	HE1767	+	二甲苯	+	乙二醇单丁醚	+
HE1762	+	HE3654	+	三甲苯	+	乙二醇乙醚醋酸酯	+
HE3746	+	HE3657	+	醋酸丁酯	+	异丁醇	+
HE3646	+	1/2NC	—	环己酮	+	正丁醇	+

注: +表示可溶于/相溶于 ○ 表示部分可溶/相溶 — 表示不可溶/不相溶

## 贮存

建议环境温度不超过30°C, 产品密闭储存。

## 储存期限

标准保存期限为生产后365天。  
对于超过365天, 货物仍属卓和所有的, 本司QC可在检测后做出相应的延期。

## 安全

本产品数据表只适用于相应安全文件的最新版本。任何对于与 法律要求一致的安全相关信息的更新将只反应于安全数据表中, 该表格将被更新和发布。与现行的分类和标签、应用和过程方法、以及更多的关于安全的数据相关的信息可以在最新的 有效安全数据表中寻找。