

# 皮革固化剂 济南赢信行化工 苜泽固化剂

产品名称	皮革固化剂 济南赢信行化工 苜泽固化剂
公司名称	济南赢信行经贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区恒大滨河左岸朝润园东区6-1704
联系电话	18678893658 18678893658

## 产品详情

PU固化剂分类

PU固化剂分类

PU固化剂分为改性和不改性的之分。PU改性固化剂多数为拼中间体树脂或者MDI来降低成本，固化剂木器漆，其优点成本低，缺点干速慢硬度低，不稳定性因素多易出问题。PU不改性的固化剂为传统配方主要有TD1和三羟丙烷组成，由于结构简单质量稳定，干速快硬度高，但成本相对较高。

有什么家具漆PU固化剂的问题欢迎来我们网站客服为您解答，如有产品需求欢迎订购（济南赢信行化工）格林沃德家具漆固化剂。

## 家具漆咬漆原因分析

PU固化剂不改性的特性具体分析TD1固化剂

## 家具漆咬漆原因分析

### 四、咬底：

咬底：上层漆膜施工时，油漆中溶剂对底层产生严重的溶胀而起皱的现象。

产生原因：

## 1、施工原因：

- A、底层没干透就施工下一道。
- B、固化剂加量较少，固化剂说明书，没有实干。
- C、底层过厚没有干透。
- D、底漆与面漆不配套，如硝基漆上涂PU面漆。
- E、硝基腻子刮涂过厚后上涂PU漆。
- F、稀释剂溶解力太中或挥发太慢。

## 2、产品原因：

- A、面层稀释剂溶解力太强。
- B、底层选用不易挥发的稀料，而导致底层不干。

## 解决办法：

### 1、施工原因：

- A、底层完全干燥后才施工下一道。
- B、按配比施工。
- C、一次性干膜不能超过30um。
- D、使用配套的底、面漆（禁止NC硝基底、PU聚酯漆面）。
- E、严禁该工艺。
- F、选择合格的涂料。

### 2、产品原因：

- A、选择合适的稀释剂。
- B、选择合适的稀释剂。

## 做油漆必须懂的知识

### 如何看待油漆的耐黄变性？

答：油漆黄变是油漆的特性，而不是病态。因此，油漆的黄变是相对的

不是的。PU漆中，一般耐黄变和耐黄变油漆，通常浅色板材选用耐黄变，深色板材选用一般耐黄变油漆

些人自己做个小家具或者刷旧家具翻新遇到很多问题，很多文章虽然介绍过但经常遇到一些技术概念文章又看不懂，总结常识问题，学学技术知识，毕竟隔行如隔山，学了基础的再看那些技术的就容易多了  
问题很多一次发出来太多，分四次发出来敬请期待吧1

为什么在油漆工艺中，菏泽固化剂，好使用底漆作底层填平？

答：因为底漆，专以填平为主要目的而进行配方设计，其有的填充性和打磨性，并且成本低，而如果用面漆做底层填平、填充效果差，且成本高。

2、底着色工艺中，为什么不使用透明腻子填充木眼？

答：着色前，使用透明腻子，会使板材着不上色。如果着色后使用透明腻子，皮革固化剂，由于腻子厚薄不均匀，会影响着色的均匀性

3、底得宝封闭与底漆封闭的区别是什么？

答：底得宝渗透性比底漆好，成膜后，底得宝与木纤维之间形成的封闭，涂膜比底漆更致密。封闭效果更好。

4、为什么在涂布面漆之前，底漆要打磨平整？

答：1、增强其附着力；

2、面漆有较强的随陷性，如底漆不平，则面漆涂布后，涂膜效果平整度差。

5、底漆打磨有何标准？

答：1、450角看无光亮点；

皮革固化剂-济南赢信行化工(在线咨询)-菏泽固化剂由济南赢信行经贸有限公司提供。行路致远，砥砺前行。济南赢信行经贸有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为化工产品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!