



DB3717

产品技术说明书 (TDS)



产品介绍

DB3717 是一种专为双组份水性木器漆设计的羟基丙烯酸酯乳液。可与脂肪族聚异氰酸酯配合作为双组份使用。漆膜具有优异的耐化性、硬度、通透性和丰满度，干燥速度快、硬度上升快，具有极好的初期耐水性和抗粘连性，特别适合于快速生产线，用于双组份木器清漆。

产品特性

外观	半透明蓝光液体
固含量	40±2%
粘度 (cps / 25℃)	2000-4000
pH 值	7-9
羟基含量	1.6% (基于固含)
硬度	H
黄变性	耐黄变

- 硬度上升快，最终硬度可达 H；
- 易消光，漆膜通透性好，丰满度佳；
- 初期抗粘连性好，打磨性佳；
- 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，初期耐水性好；

应用领域

- 与异氰酸酯固化剂配合，用作双组份木器漆、金属漆、塑料漆；
- 可与阴离子、非离子型丙烯酸乳液、水性环氧乳液、水性聚酯乳液混拼使用，混拼前应做好验证性试验；
- 本品为耐黄变型，可应用于各色基材；

包装与储运

- 50KG/桶、200KG/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；

特别提示 本资料是根据我司现有技术和经验编写而成的，提供的技术意见均出自诚意，但不保证使用于所有的样品和配方中，所有数据仅供使用者参考。由于用户对我司产品运用的工艺及用途均非我司所能控制，因此，用户对我司提供的产品在使用前仍有自行验证适用性的必要。我司是按照一般售货及交货条件销售产品的。