

产品描述

Ecoexc™HS-850是一款特别设计的高光脂肪族水性聚氨酯分散体，对真皮、PU革、鞋材和织物等有良好的附着力，手感非常柔软且不粘，抗黄性优异，高透亮光泽，抗压抗回粘，耐低温曲折，耐水耐溶剂。

典型性质

外观	乳白色液体
固含量	35±1%
PH	7.0-9.0
密度	1.03-1.05 g/cm ³
粘度	40-400 mPa•s

使用方法

- 1、用作调配胶浆时，建议加入1-2 %的HS-100交联剂后使用，可提高耐水牢度。自然干燥时温度低于120°C，然后在150°C固化2分钟，12小时后可以测试洗水效果；
- 2、用作仿金属效果的建议配方：90%的HS-850+10%的七彩粉，50%的HS-850+50%的反光粉。

存储与安全

- 1、该产品的存放有效期为1年；
- 2、一般储存条件：避免热源、辐射、静电以及与食品接触；
- 3、最好的储存在5°C-30°C，避免接触高温。