

## LUHYDRAN S 938T

### 产品概述:

LUHYDRAN S 938T是一种羟基无脲醛可交联的丙烯酸分散体。

### 产品特点:

极佳的耐水性	良好的耐化性
耐溶剂	堆积性好
不含APEO	可与其它树脂复配

### 典型物理特性:

外观:	白色乳液
固含量:	45%
pH 值:	2.0
粘度 (23°C) :	25mPa. s
25°C 比重:	1.06
最低成膜温度:	60°C
耐冻融性:	防冻
羟值 (固含) :	100

(典型物理特性是供应商向使用方或潜在使用方提供的产品物理数据的参考资料, 不应作为产品合格与否的检测标准; 检测指标和方法请参阅产品检测报告书和产品指标文件)

### 适用范围:

双组分水性木器漆, 推荐用于家具贴面纸, 用样适合与氨基树脂搭配用于金属、非金属上的热固化涂料, 及与双组分聚氨脂体系。

### 安全及操作搬运:

在储存、搬运及使用 LUHYDRAN S 938T 应按照一般处理化学品的卫生及安全规定, 详细的安全资料请参阅 MSDS