

Setalux® XCS1516 TS-45 是一个丙烯酸树脂0.8%羟基含量（以固体份计）

### 供货形式

45% 溶解于 甲苯/醋酸丁酯/100#溶剂油（75/16/9）

### 产品数据

每批次测试项目:

固体份:	44.0 - 46.0%
粘度 (23° C, Brookfield):	3000-6000 mPa.s
酸值 (固体)	5.0 - 11.0 mgKOH/g
外观	不透明, 无异物

非连续检测项目:

比重 (20° C) DIN 53217	约0.96 kg/dm <sup>3</sup>
闪点	约 12 ° C

### 应用

1. 底漆用于汽车保险杠
2. 直接用于PP 底材的面漆

### 性能

PP 材料用丙烯酸, 可用于底漆或者金属面漆 (单组份和双组份), 对处理及未处理的PP 底材有很好的附着力, 耐水性突出。贮存稳定性特别是低温贮存稳定性好。

### 预防性措施

在使用该产品时, 请阅读物质安全数据表以获取必要信息, 识别该材料的危害性以及要求的个人防护设备及处置程序。

### 贮存和处置

必须密封储存, 避免阳光直接照射和极端的温度变化。在5-35° C 密封条件下, 从生产日期起保质期为十二个月, 如果储存超过12 个月后, 建议对产品进行重新检测以适合于特定应用。