

防流挂助剂改性的饱和聚酯树脂

产品特性

与热固性丙烯酸搭配用于汽车工业清漆和实色表面漆。并具有优异的抗流挂效果，极好的户外耐久性，喷涂粘度下高固含量，良好的机械性能和耐化学性。

供应形式

50.0% 于二甲苯和溶剂油（60/40）中

产品规格

不挥发份:	51.0 - 53.0 %
ISO 3251, <i>STM 001G*</i>	
粘度 (23° C, 100 s ⁻¹):	9000 - 18000 cps
粘度 (23° C, 1000 s ⁻¹):	150 - 300 cps
ISO 3219, <i>STM 012J</i>	
胺含量:	最大值3.0 mmol /kg
细度ISO1524:	最大值20 microns
SCA含量:	3.0 - 3.5%

以下为非必检项目:

闪点:	大约 30 °C
DIN 53217	
比重:	大约 0.94 kg/dm ³
ISO 1523	

预防性措施

在使用SETAL® 91715 SS-55之前，请阅读物质安全数据表以识别该物料的危害信息和推荐的个人防护设备及处置程序。

储存

应密封保存，保持在30°C以下避免直射阳光和剧烈的温差变化。注意不要让产品暴露在高温、阳光直射、火源、氧化剂、碱性或酸性环境中。处理后请彻底清洗。保持容器密封。使用时应通风良好。