

含5% 羟基的丙烯酸多元醇(以非挥发物计算)

技术特点

SETALUX1774SS-65配合脂肪族异氰酸酯,提供更好的耐抛光刮痕,良好的附着力和外观,优异耐久性,耐化学品、耐汽油。

产品规格

不挥发份:	64.0 - 66.0 %
ISO 3251, <i>STM 001G</i> *	
粘度 (23° C, 50 s ⁻¹):	430 - 1700 cps
ISO 3219, <i>STM 012J</i>	
色泽 (LICO):	最大值50 APHA
ISO 6271, <i>STM 008F</i>	
酸值(供应形式):	4.8 - 7.6 mgKOH/g
ISO 3682, <i>STM 303A</i>	
外观:	清澈透明
<i>STM 017A</i>	

以下为非必检项目:

闪点:	大约 25 °C
DIN 53217	
比重:	大约 1.02 kg/dm ³
ISO 1523	
羟值	165mgKOH/g

*STM:Allnex测定方法(应要求提供)

STM 001G 铺展溶剂是甲乙酮。用曲别针辅助。

供应形式

65.0% 溶解在溶剂油/乙酸丁酯/丁醇(57/40/3)中

应用

SETALUX 1774 SS-65用于2K汽车清漆。

储存

密闭储存于通风阴凉环境,不需要特殊条件。