

固体分羟基含量为3.8%的羟基丙烯酸树脂

### 供应形式

61%于醋酸丁酯中

### 产品规格

不挥发份:	60.0 - 62.0 %
ISO 3251, <i>STM 001G*</i>	
粘度 (23° C, 100 s <sup>-1</sup> ):	1900 - 5400 cps (64%)
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):	3.0 - 5.0 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 24 °C
DIN 53217	
比重:	大约 1.01 kg/dm <sup>3</sup>
ISO 1523	

### 技术特性

与脂肪族聚异氰酸酯合用:在室温和60° C下非常快干, 优异的外观, 容易应用, 户外耐久性好, 在金属底漆上附着力好, 加速老化实验耐黄变性好。用于现场设施、面板和修补(如汽车, 火车和有轨电车等)装饰漆、清漆、底漆和色漆, 工业面漆。

### 预防性措施

在使用SETALUX® 1192 SS-60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, 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。

**相容性**

% SETALUX 1192 SS-60	90	75	50	25	10
% 其他材料	10	25	50	75	90
<i>羟基丙烯酸</i>					
SETALUX 1151 XX-51	+	+	+	+	+
SETALUX 1152 XX-51	+	+	+	+	+
SETALUX 1156 XS-60	+	+	+	+	+
SETALUX 1184 SS-51	+	+	+	+	+
SETALUX 1186 SS-60	+	+	+	+	+
SETALUX 1187 XX-60	+	+	+	+	+
SETALUX 1753 XS-65	+	+	+	+	+
<i>短油醇酸</i>					
SETAL 84 XX-70	-	-	-	+	+
<i>其他材料</i>					
Desmodur N 75	+	+	+		
Desmodur N 3390	+	+	+		
Desmodur L 75	-	-	-		
Desmodur HL 60	-	-	-		
Tolonate HDB 75 MX	+	+	+		
Tolonate HDT 90	+	+	+		
Vestanat T 1890 E	+	+	+		
CAB 531-1	-	-	-		
CAB 551-0.01	+	+	+		
UCAR Vinyl resin VAGH	-	-	-		
UCAR Vinyl resin VROH	-	-	-		
Nitrocellulose H24	-	-	-		

**溶解性**

<b>脂肪族 芳香族 酯类</b>	石油溶剂油	不能稀释
	二甲苯	部分可稀释
	乙酸乙酯	可稀释
<b>酮类 醇类</b>	乙酸丁酯	可稀释
	丙酮	可稀释
	乙醇	可稀释
	丁醇	可稀释

推荐标记为+；不推荐标记为-。