

## ACRONAL 7016G

### 产品概述:

ACRONAL 7016G是一种低粘度丙烯酸酯及甲基丙烯酸脂共聚乳液。

### 产品特点:

优异的耐候性	耐沾污，长效保护性涂层
低吸水性	良好的硬度平衡
耐擦洗，抗粘连，高附着力	不含APEO和甲醛

### 典型物理特性:

外观:	白色乳液
固含量:	48%
pH 值:	6.5-8.0
粘度 (23°C, IS02555) :	20-200mPa. s
20°C比重:	1.02
最低成膜温度 (IS02115)	28°C
抗霜冻性	≤0°C

(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:

耐沾污亚光和有光外墙漆。

### 安全及操作搬运:

在储存、搬运及使用 ACRONAL 7016G 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