

ACRONAL 7066

产品概述:

ACRONAL 7066是一种丙烯酸酯及苯乙烯共聚乳液。

产品特点:

优异耐候性	极佳的耐水白性
耐黄变	抗皂化
涂膜坚韧，具有柔性及抗粘连性	不含APEO

典型物理特性:

外观:	白色乳液
固含量:	45%
pH 值:	7.0-9.5
粘度 (23°C, ISO2555) :	1000-4000mPa. s
20°C 比重:	1.05
最低成膜温度 (ISO2115)	22°C
乳液类型:	阴离子

(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:

真石漆和质感涂料，外墙涂料。

安全及操作搬运:

在储存、搬运及使用 ACRONAL 7066 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