

ACRONAL 7051

产品概述:

ACRONAL 7051是一种丙烯酸甲基丙烯酸酯的共聚乳液。

产品特点:

极佳的耐水白性能	优异的粘结力及耐久性
优异的耐黄变性	耐碱性能好
钙离子稳定	极低的吸水性
优异的机械稳定性	不含APEO

典型物理特性:

外观:	白色乳液
固含量:	48%
pH 值:	8.0-9.5
粘度 (23°C, IS02555) :	800-5000mPa. s
20°C 比重:	1.05
最低成膜温度 (IS02115)	25°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:

外墙罩面, 真石漆, 质感涂料

安全及操作搬运:

在储存、搬运及使用 ACRONAL 7051 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