

ACRONAL 7630

产品概述:

ACRONAL 7630是一种丙烯酸酯及甲基丙烯酸酯共聚乳液。

产品特点:

易于配方设计	强化稳定多彩色漆粒子
优异的耐水白性	良好的耐洗刷性
极佳的耐候性	耐沾污性好
即使低温成膜也有优异的耐水性	不含 APEO

典型物理特性:

外观:	白色乳液
固含量:	45%
pH 值:	7.5-8.5
粘度 (23°C, ISO2555) :	1000-4800mPa. s
20°C 比重:	1.04
最低成膜温度 (ISO2115)	5°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:

多彩涂料连续相。

安全及操作搬运:

在储存、搬运及使用 ACRONAL 7630 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