

ACRONAL EC0702 ap

产品概述:

ACRONAL EC0702 ap是一种中等粘度丙烯酸酯及苯乙烯乳液聚合物。

产品特点:

可在粉刷后的一小时内入住	长效保护性漆面
污渍成荷叶效应	出色的耐碱性和耐水性
不含乙氧基化烷基酚类乳化剂	耐沾污性及抗磨光性
优异颜填料相容性和粘结能力	

典型物理特性:

外观:	白色乳液
固含量:	50%
pH 值:	7.5-9.0
粘度 (23℃, IS02555) :	100-1000mPa. s
20℃比重:	1.02
最低成膜温度 (IS02115)	20℃
抗霜冻性:	≤0℃

(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:

低气味耐沾污内墙涂料

安全及操作搬运:

在储存、搬运及使用 ACRONAL EC0702 ap 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