

## ACRONAL PRO 780

### 产品概述:

ACRONAL PRO780是一种改性丙烯酸乳液。

### 产品特点:

优异的隔湿性	良好附着力
早期耐雨性	可加入较大量防腐蚀颜料

### 典型物理特性:

外观:	白色乳液
固含量:	50%
pH 值:	8.5
粘度 (25°C):	190mPa. s
25°C 比重:	1.09
最低成膜温度:	22.0°C
耐冻融性:	防止结冰

(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:

水性防锈底漆、面漆、DTM

### 安全及操作搬运:

在储存、搬运及使用 ACRONAL PRO 780 应按照国家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