

ACRONAL 7646

产品概述:

ACRONAL 7646是一种丙烯酸酯及甲基丙烯酸的共聚物乳液。

产品特点:

| | |
|----------|-----------|
| 专业亚光设计 | 突出的耐水白性 |
| 优秀的户外耐久性 | 具有柔性和抗粘连性 |
| 透明度好 | 良好的抗沾污性 |
| 优异的抗皂化性 | 不含APEO |

典型物理特性:

| | |
|----------------------|-----------------|
| 外观: | 白色乳液 |
| 固含量: | 28% |
| pH 值: | 7.5-9.5 |
| 粘度 (23°C, ISO2555) : | 6000-9000mPa. s |
| 20°C 比重: | 1.04 |
| 最低成膜温度 (ISO2115) | 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:

亚光透明罩面漆

安全及操作搬运:

在储存、搬运及使用 ACRONAL 7646 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