

T-56



概述: T56 是一款有机改性无机硅酸盐产品, 具有良好的哑光效果, 耐水好, 硬度高, 耐候性, 粘接力强, 相容性好, 耐磨性好。

类型

无机硅酸盐树脂

溶剂组成

去离子水

典型数据

每批测试项目:

固体份: 30%±2

PH: 6-8.5

非连续检测项目:

比重 (20°) 大约 1.03

外观 乳白色

存储方法: 置放于 0°C - 40°C 环境,

启封后, 将盖拧紧, 不影响余液的使用,

避免与油性物质接触。

特性:

- 1: 优异的硬度及抗刮伤
- 2: 优异耐候性, 粘接力强
- 3: 极低的光泽度
- 4: 优异的耐水性

应用领域:

- 1: 水性高硬度哑光罩面
- 2: 水性艺术涂料
- 3: 外墙哑光罩面

这份手册的资料依据是我们目前所掌握的知识, 但不排除使用者对所有产品进行仔细 收货检查。我们保留在工艺流程或新开发产品范围内变更产品常数的权力。由于我们 无法控制加工条件, 特别当使用其它公司原材料时, 使用者应作试验以验测本手册所提出的建议。建议不排除使用者调查侵权可能性的义务。如有必要, 请阐情形。