



简易的步骤

- + 适用于自动喷涂系统(无空气和混气喷涂)
- + 无需额外防护
- + 不需使用特殊底漆
- + 干燥和固化后表面能砂光
- + 干燥后表面不粘
- + 环保, 过喷可重复使用
- + 易清洁 (仅用水清洗设备和机器)

技术性能

- + 通用的施工工艺在常规的木材 (开放和封闭式)
- + 符合欧洲工业标准 EN 13442 class 5 (抗污测试)
- + 符合德国标准 DIN 4102, class B2; (正常可燃性)
- + 无白痕
- + 最佳润湿性能
- + 不黄变
- + 最高耐磨性
- + 100%环保, 无挥发性有机物
- + 含本色和透白色

附加值

- + 最佳的抗污性, 尤其是有色测试剂 (红酒, 咖啡, 黑加仑果汁, 等等)
- + 高性能的产品

HYDRO UV STAIRS (水性 UV-楼梯)

适合于楼梯的水性 UV 涂
料系统

| 测试方式 | 标准 | 等级 |
|----------------|---------------------------|--|
| Taber® Abraser | (EN 16511) 落砂测试 | IP ~ 2100 转 柚 IP ~ 1800 转 白 |
| Taber® Abraser | CS-10 1000 转后失重/ 1000g | ~ 25 mg 柚 ~ 30 mg 白 |
| Taber® Abraser | CS-17 1000 转后失重/ 1000g | ~ 40 mg 柚 ~ 42 mg (白色) |