

### 易操作性

- + 使用数码印刷机涂装
- + 通过使用特殊位移油墨形成此结构
- + 可涂装于热敏感基材
- + 亮度的决定因素：
  - 准分子科技（仅限于哑光）
  - UV 面漆（哑光到高光）

### 工业性能

- + 纹理同步
- + 负向构架
- + 多样化结构（木质，石质等）
- + 可适用于多种基材（高密度板，中密度板，乙烯基地板，木塑地板等）

### 增添的价值

- + 舒适的触摸感
- + 自然的表面效果

## 3D 打印化学 物

将特殊油墨打印进湿的  
UV 涂料，形成数码 3D 结  
构

