



## 3D Print Digital Texturing

Digitale 3D-Struktur durch Druck einer Spezialtinte in den flüssigen UV-Lackfilm und Ausbürsten der Oberfläche nach UV-Härtung

### KUNDENFREUNDLICHE VERARBEITUNG

- + Applikation mittels Digitaldrucker
- + Struktur wird durch Applikation einer Spezialtinte erzeugt, die nach UV-Härtung ausgebürstet wird
- + Auch auf wärmeempfindlichen Substraten
- + Glanzgradeinstellung durch:
  - Excimer Technologie (nur matt)
  - UV-Decklack (matt bis hochglänzend)
- + Exzellente Druckergebnisse mit unseren druckfähigen Leistungsschichten

### TECHNISCHE MERKMALE

- + Synchron-Struktur möglich
- + Negativ-Struktur
- + Viele, auch flächige Strukturen wie bspw. Astlöcher darstellbar (Holz, Stein, etc.)
- + Anwendbar auf verschiedenen Substraten (HDF, MDF, Vinyl, WPC, etc.)

### ADDED VALUE

- + Griffsympathische Haptik
- + Verblüffend scharfkantige, digital erstellte und synchrone Textur, die natürlichen Oberflächenstrukturen zum Verwechseln ähnlich sieht

