



FÁCIL PROCESO

- + Aplicación mediante impresión digital
- + La estructura se crea inyectando una tinta especial en el recubrimiento líquido, el cual se cepilla después del endurecimiento por secado UV.
- + Puede ser aplicado sobre sustratos sensibles al calor
- + El grado de brillo puede conseguirse por:
 - Tecnología excimer (solo mate)
 - Acabado UV (mate a alto brillo)
- + Excelentes resultados de impresión sobre nuestros primers de gota.

PROPIEDADES TÉCNICAS

- + Estructura sincronizada con el dibujo decorativo.
- + Estructura negativa
- + Se pueden crear diferentes y más grandes estructuras como nudos (madera, piedra, etc.)
- + Aplicable en diferentes sustratos (HDF, MDF, Vinilo, WPC, etc.)

VALOR AÑADIDO

- + Agradable al tacto
- + Impresionante textura sincronizada nítida impresa digitalmente que se asemeja a estructuras de superficies naturales

Impresión 3D Digital Texturing

Estructura 3D digital mediante inyección de una tinta especial en el recubrimiento UV líquido, y cepillado de la superficie después del secado UV

