



3D PRINT CHEMICAL

Estructura digital en 3D mediante impresión de una tinta especial sobre una capa previa aplicada de un producto UV sin secar (en húmedo)

FÁCIL PROCESO

- + Aplicación mediante impresora digital
- + La estructura se crea aplicando una tinta de desplazamiento especial
- + Se puede aplicar en sustratos sensibles al calor
- + El grado de brillo se alcanza por:
 - Tecnología Excimer (solo mate)
 - Acabado UV (mate a alto brillo)

PROPIEDADES TÉCNICAS

- + Decoración y estructura sincronizada
- + Estructura negativa
- + Se pueden crear diferentes estructuras (madera, piedra, etc.)
- + Aplicable en diferentes sustratos (HDF, MDF, Vinilo, WPC, etc.)

VALOR AÑADIDO

- + Agradable al tacto
- + Aspecto natural de la superficie