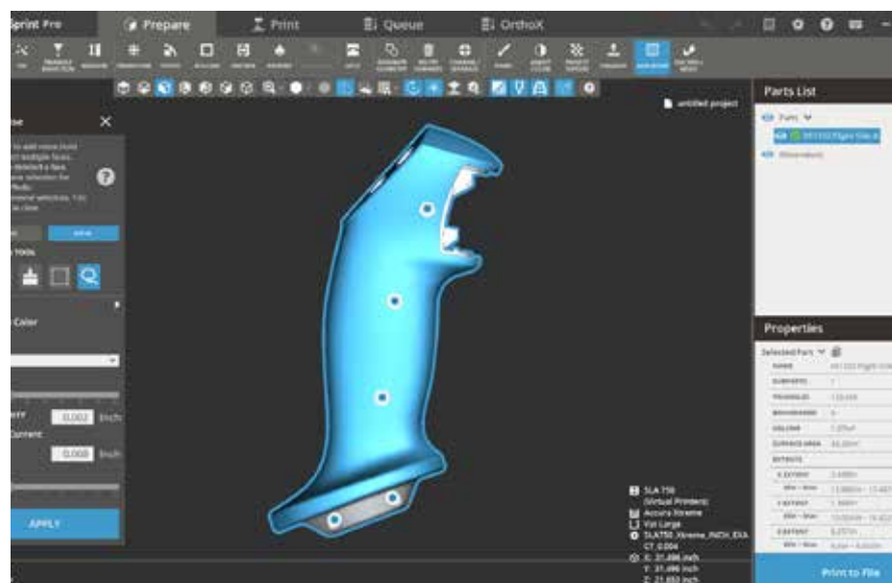




3D Sprint® COMPLEMENTO

Texturização digital

- ✓ Prepare peças com texturas para aprimorar o realismo e a tatilidade das superfícies funcionais
- ✓ Ferramentas intuitivas e fáceis de usar, adaptadas com AM em mente
- ✓ Aumente a eficiência com a consolidação de software



Prepare peças com textura e realismo

Design atrativo de peças de uso final com qualidades de superfície funcionais que imitam as da moldagem por injeção. Adicione aderência, minimize artefatos visíveis ou simplesmente melhore o apelo visual dos objetos produzidos com o 3D Sprint e sua impressora da 3D Systems.

Ferramentas intuitivas e fáceis de usar

Projete superfícies com textura digital de forma rápida e fácil com um conjunto de recursos de software simplificado desenvolvido com AM em mente.

Aumente a eficiência com a consolidação de software

O complemento de texturização digital do 3D Sprint reduz ou elimina significativamente a necessidade de contar com ferramentas de design externas para criar peças com estética de moldagem por injeção para sua impressora da 3D Systems. Diminua os ciclos desperdiçados ao mover arquivos entre softwares. Reduza os riscos de executar um ambiente de software misto e minimize suas despesas operacionais gerais com uma solução de software único que usa preços simples e justos.



A 3D Systems fornece produtos e serviços 3D abrangentes, incluindo impressoras 3D, materiais de impressão, serviços de peças sob demanda e ferramentas de design digital. Seu ecossistema suporta aplicativos avançados, desde a loja de design de produto até o chão de fábrica, até a sala de cirurgia. Como criadora de impressão 3D e formadora de futuras soluções 3D, a 3D Systems passou seus 30 anos de história permitindo que profissionais e empresas otimizem seus projetos, transformem seus fluxos de trabalho, tragam produtos inovadores ao mercado e impulsionem novos modelos de negócios. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. 3D Systems e o logotipo da 3D Systems são marcas comerciais da 3D Systems, Inc. Todas as outras marcas registradas são de propriedade de seus respectivos proprietários.