

Revolucione seu processo de colagem.

A colagem está passando por uma revolução. Embora o método atual de aplicação da resina no bracket funcione bem, o sistema adesivo 3M™ APC™ Flash-Free funciona ainda melhor e de maneira mais eficiente. A próxima geração do sistema adesivo possui almofadas de material não-tecido impregnadas de resina que se adere ao esmalte do dente, proporcionando uma colagem mais confiável e que, por sua vez, elimina o processo de remoção do excesso de adesivo. E com a tecnologia de embalagem individual que evita a contaminação cruzada, você pode dar tranquilidade aos seus pacientes.

Disponível em:
Brackets de autoligado 3M™ Clarity™ Ultra™
Brackets de cerâmica 3M™ Clarity™ Advanced™

**Entre em contato com seu representante de vendas
para obter mais informações**
3M.com

1. Dentro dos primeiros 90 dias. Dados em arquivo.
2. Dados da 3M em arquivo.



Taxa média de falha na colagem do bracket

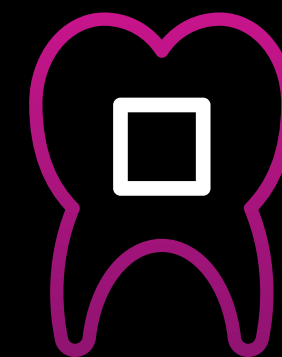
inferior a
2%¹

reduzindo a necessidade de
consultas de emergência.

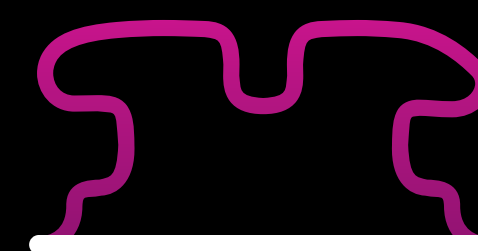


Embalado individualmente para proteção

Embalagem de blisters
invioláveis, que evitam a
contaminação cruzada.



Elimina a necessidade de remover o excesso de resina.²



Forma uma interface homogênea

Quando o bracket revestido
com adesivo é fixado,
ele veda a superfície do
dente ao redor da base do
bracket.²

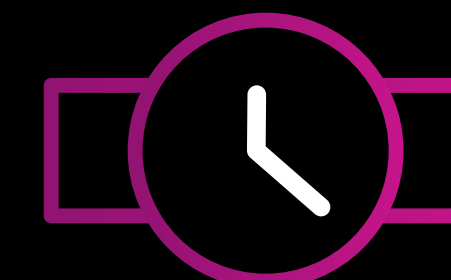


Menos etapas na colagem

O sistema APC™ Flash-Free
requer menos etapas de
colagem do que os sistemas
adesivos tradicionais,
reduzindo o tempo necessário
para este processo.*



Redução do tempo para
posicionar, assentar e limpar
os brackets vs. outros sistemas
de colagem, garantindo assim
a diminuição do tempo que os
pacientes devem permanecer na
clínica e na cadeira.



A remoção dos remanescentes
adesivos após a remoção do
aparelho 3M™ Clarity™ Advanced
com APC™ Flash-Free é

24%

**mais rápida do que
a remoção em um
sistema tradicional.**



70%

**dos ortodontistas
preferem**

a remoção de remanescente
adesivo após a retirada dos
aparelhos ortodônticos com
sistema APC™ Flash-Free,
comparado com outros aparelhos
sem essa tecnologia, em um
estudo universitário.*