

3M Science.
Applied to Life.™*

3M™ APC™ Flash-Free

Système de brackets préencollés d'adhésif

Pour un meilleur collage,
tout simplement.

* 3M Science. Au service de la Vie.



Une idée à la portée de tout le monde, mais que nous seuls avons su réaliser.

Nombreux sont les orthodontistes à considérer le nettoyage des excès comme un mal nécessaire. Tandis que les procédures de collage évoluent, de nouvelles techniques voient le jour afin d'optimiser la pratique tout en améliorant la satisfaction des patients.

Chez 3M, nous voulons dire adieu aux excès d'adhésif. Nous nous sommes appuyés sur nos technologies éprouvées pour développer les brackets préencollés d'adhésif 3M™ APC™, le système de collage le plus innovant en orthodontie. Grâce à nos différentes plateformes technologiques, nous avons intégré un substrat de collage unique sur la base de chaque bracket.



Des technologies 3M éprouvées. Une performance optimisée.

Au carrefour de plusieurs technologies de pointe, les brackets préencollés d'adhésif APC™ Flash-Free s'appuient à la fois sur la nanotechnologie, les adhésifs et les matériaux non tissés, d'où leur design innovant.



Substrat de collage

Conçu avec des matériaux non tissés, l'adhésif APC Flash-Free réduit le risque de déplacement du bracket après son positionnement.¹ Sa toile en fibres de polypropylène de taille micronique garantit l'épaisseur et l'isolation nécessaires à un collage fiable.²

Résistance au décollement

Les appareils orthodontiques collés avec l'adhésif APC Flash-Free présentent une résistance et une fiabilité similaires à ceux collés avec l'adhésif 3M™ Transbond™ XT ou l'adhésif 3M™ APC™.¹

Un collage uniforme, régulier et hygiénique

Lorsque l'on place le bracket, la colle imprégnée forme un ménisque protecteur autour des bords du bracket, comblant ainsi l'espace entre la base et la surface de la dent.



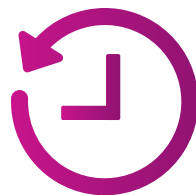
Gagnez du temps.

VOTRE PROBLÉMATIQUE

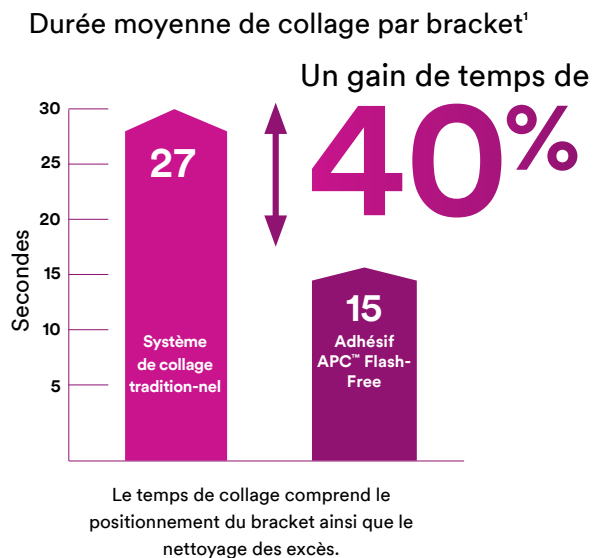
Le collage des brackets avec les systèmes conventionnels de photopolymérisation est très chronophage.

LA SOLUTION 3M

Par rapport aux autres techniques, les brackets préencollés d'adhésif APC™ Flash-Free permettent de réduire de 40 % la durée de positionnement des brackets et de nettoyage des excès.¹



Un cabinet a réduit la durée de ses rendez-vous de collage de 90 à 70 minutes grâce aux brackets préencollés d'adhésif APC™ Flash-Free, lui permettant ainsi de gagner entre 60 et 80 minutes par jour en moyenne, soit l'équivalent d'un rendez-vous de collage supplémentaire ou d'une pose d'appareil.²



Conçu pour durer.

VOTRE PROBLÉMATIQUE

L'efficacité des systèmes de collage traditionnels reste très aléatoire, ce qui peut entraîner des décollements de brackets.

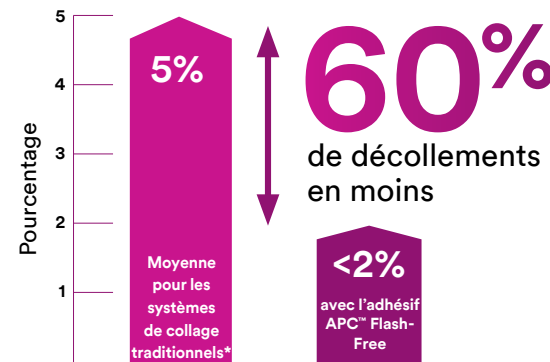
LA SOLUTION 3M

Le taux de décollement des brackets préencollés d'adhésif APC™ Flash est inférieur à 2 %.¹



Le taux de décollement des brackets préencollés d'adhésif APC™ Flash-Free est plus faible qu'avec les systèmes de collage traditionnels. Ce taux peut affecter non seulement la satisfaction des patients mais aussi la réputation de votre cabinet, sans parler des casse-têtes pour intercaler les rendez-vous d'urgence dans votre planning.

Taux moyen de décollement du bracket*



* JCO, taux de décollement - en moyenne, 5 % de taux de décollement des brackets posés en vestibulaire selon rapport de 2014, p. 617.

Dites adieu aux excès d'adhésif.

VOTRE PROBLÉMATIQUE

Des excès mal nettoyés peuvent provoquer une accumulation de bactéries.

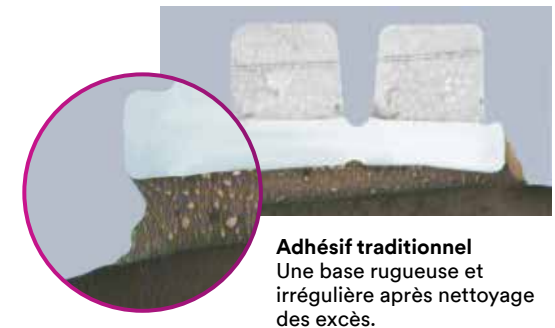
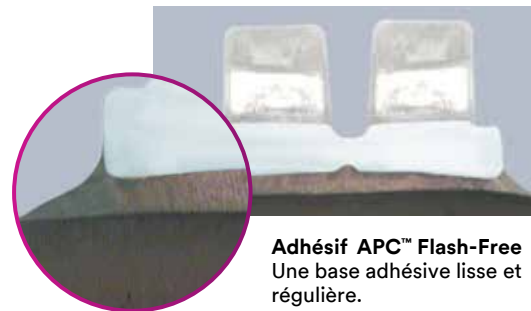
LA SOLUTION 3M

3M a mis au point un substrat unique intégré sur la base des brackets, remédiant ainsi aux problèmes liés aux excès.



Les excès peuvent causer une multitude de problèmes. Ils peuvent, par exemple, provoquer une accumulation de bactéries en cas de nettoyage imparfait. D'autre part, si l'on retire trop d'adhésif, cela peut également créer des vides sous le bracket, propices à l'accumulation de plaque.

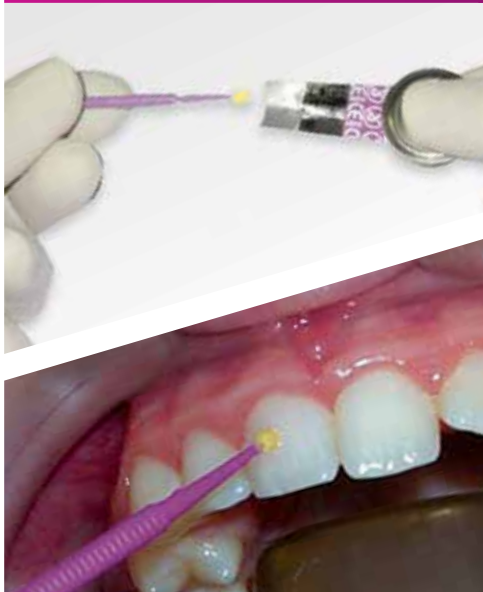
Lorsque l'on pose un bracket préencollé d'adhésif APC™ Flash-Free sur une dent, la colle se répand et comble l'espace entre la base du bracket et la dent, remédiant ainsi aux problèmes liés aux excès.



Pour un meilleur collage, tout simplement.

PROCESSUS DE COLLAGE AVEC APC™ FLASH-FREE

Mordançage et primer



Positionnement du bracket



Photopolymérisation



Créez un lien qui dure.

Compatible avec les brackets métalliques et céramiques, l'adhésif APC™ Flash-Free peut être utilisé sur 5 de nos dispositifs pour un collage 7×7.



Brackets autoligaturants
3M™ Clarity™ Ultra



Brackets conventionnels
3M™ Clarity™ Advanced



Brackets autoligaturants
3M™ SmartClip™ SL3



Brackets conventionnels
3M™ Victory Series™ LP



Tubes à coller 3M™ Victory
Series™ Superior Fit

Solutions orthodontiques complémentaires



Primer automordant
3M™ Transbond™ Plus



Lampe à photopolymériser
3M™ Ortholux Luminous

Des solutions adaptées à vos besoins.



Système de commande flexible

Passez commande facilement et recevez un système de distribution pratique, constitué de 5 boîtes contenant chacune des emballages blister individuels à usage unique, facilement identifiables par type de bracket et dotés d'un code afin d'optimiser la traçabilité.

Pratique

Afin de vous faciliter la tâche, nous vous offrons un plateau avec système de distribution pour plus d'efficacité au fauteuil. Les brackets préencollés d'adhésif sont orientés de façon à vous permettre de les saisir et de les poser facilement.

Stockage efficace

Vous pouvez commander une étagère murale ou des plateaux de distribution.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur **3m.fr/APC-Flash-Free**
ou contactez votre représentant 3M dès aujourd'hui.



3M Oral Care
3M France

Marchés de la Santé • Département Soins Oraux Professionnels
Boulevard de l'Oise • 95006 Cergy Pontoise CEDEX
SAS au capital de 10 572 672 € • RCS Pontoise 542 078 555
3m.fr/APC-Flash-Free

SOURCES

1. Données internes 3M.
2. Résultats de l'étude 3M de 2013 -S10659 relative au collage direct des brackets.

3M Clarity Ultra, 3M Clarity ADVANCED, les brackets métalliques 3M Smartclip et 3M Victory series, les tubes 3M Victory Series Superior Fit et 3M APC sont des dispositifs médicaux de classe IIa selon la Directive 93/42 CEE. Marquage CE0086. 3M Ortholux Luminous est un dispositif médical de classe I selon la même Directive, Marquage CE. 3M Deutschland GmbH, Allemagne. Lire attentivement les informations figurant sur l'emballage ou la notice avant toute utilisation. Distribués par 3M France, 95006 Cergy-Pontoise Cedex. PORTHO 1906

