

Le bon compromis

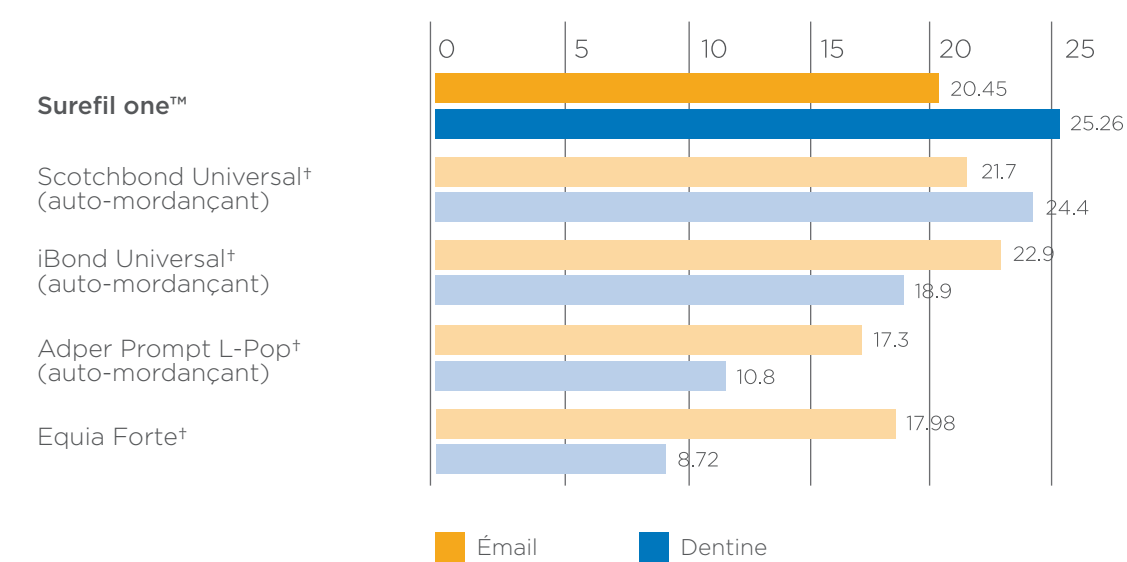
Optez pour le matériau nécessitant le moins d'étapes lors de votre procédure.



Auto-adhésif : pas de mordançage ni de collage

Le matériau de restauration Surefil one™ offre une force adhésion comparable à celle des adhésifs modernes.

Résistance au cisaillement⁴



80% des dentistes aimeraient pouvoir se passer de l'étape adhésive dans les procédures de classe II.⁵

4. Données internes
5. Enquête internationale (France, Allemagne, USA) avec n=200 dentistes. Données sur fichier.

Surefil one™

Composite hybride auto-adhésif

Informations de commande

60300200 Kit d'introduction Surefil one™
20 capsules A2
20 capsules A3
5 capsules A1
5 capsules Bleach White
Capsule Extruder
Mode d'emploi
Guide technique illustré



Recharges Surefil one™

16 capsules
Mode d'emploi
Guide technique illustré

60300211 Recharge A1
60300212 Recharge A2
60300213 Recharge A3
60300215 Recharge A3.5
60300216 Recharge Bleach White



Recharge Surefil one™ Economy

50 capsules
Mode d'emploi
Guide technique illustré

60300302 Recharge A2
60300303 Recharge A3



60606596 Capsule Extruder 2



Visitez notre site : www.dentsplysirona.com/nl-bx/explore/restorative/surefil-one.html
f www.facebook.com/dentsplysirona.restorative

Veuillez contacter votre représentant Dentsply Sirona pour plus d'informations.

Dentsply Sirona Benelux B.V. - Signaalrood 55 - 2718 SG - Zoetermeer - NL Tel: +31 88 024 52 00 - BE Tel: +32 3 232 81 50

[†]Les marques de la concurrence ne sont pas des marques déposées de Dentsply Sirona. ©2020 Dentsply Sirona Inc. Tous droits réservés (R 2/20/20)



Dentsply Sirona

THE DENTAL SOLUTIONS COMPANY™

Dentsply Sirona

Le progrès vous attend !

Surefil one™
Composite hybride auto-adhésif



Efficacité et performance sans sacrifices

La performance fait la différence pour la satisfaction de vos patients. L'efficacité fait la différence pour la rentabilité de votre cabinet. Le nouveau matériau de restauration Surefil one™ associe efficacité et performance afin de fournir tous les avantages en un seul matériau :

- Auto-adhésif : pas de mordantage ni de collage ni de conditionnement des cavités
- Aussi durable que les composites
- Plus rapide que les composites
- Idéal en cas de situation problématique
- Libération de fluor

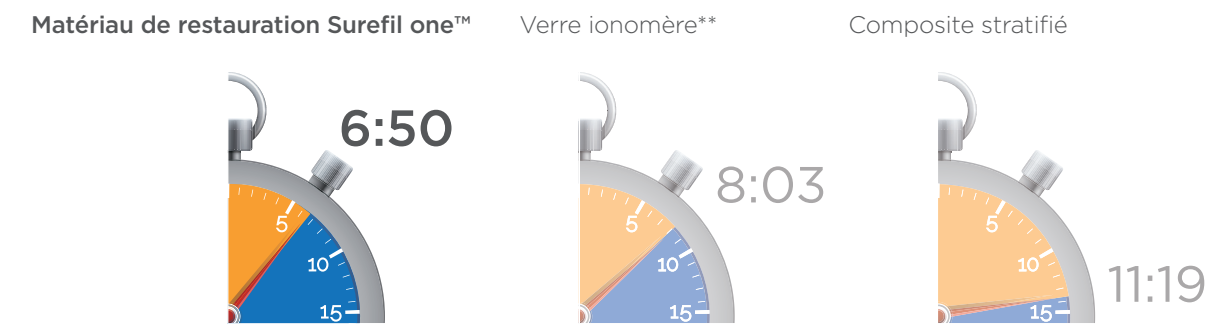
Sensibilité post-opératoire inférieure à 1%¹.

Le composite hybride auto-adhésif Surefil one™.
Le seul matériau dont vous avez besoin.

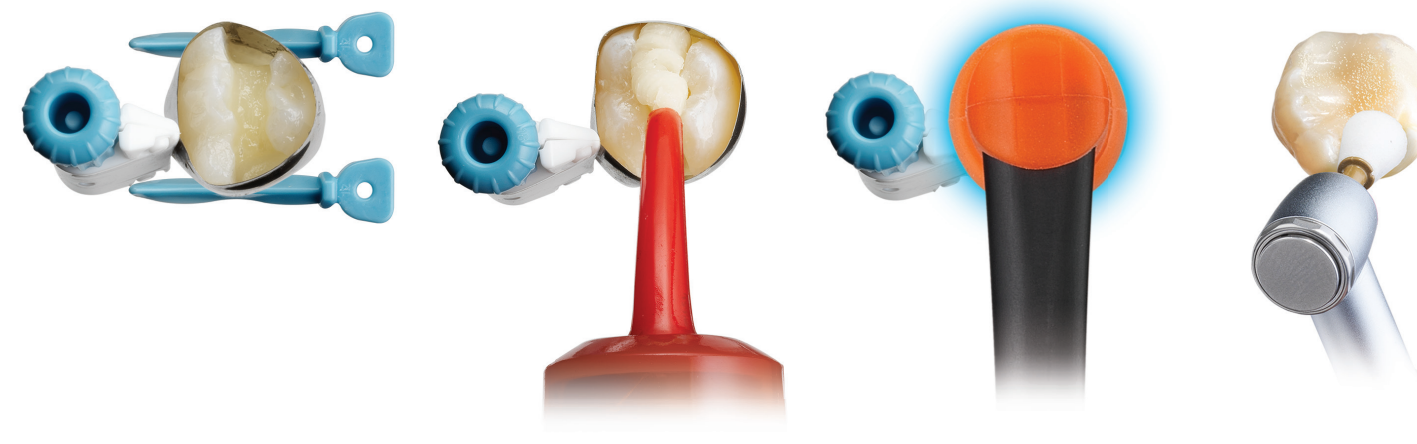


Rapide. Simple. Efficace.

La vitesse des restaurations avec Surefil one™ permet d'offrir des procédures plus efficaces, avantageuses pour vous et vos patients*.



- L'auto-adhésion rend obsolètes le mordantage et le collage
- Solidité comparable à celle d'un composite : aucun composite de recouvrement requis
- Auto et photopolymérisant : remplissage de toute profondeur sans stratification

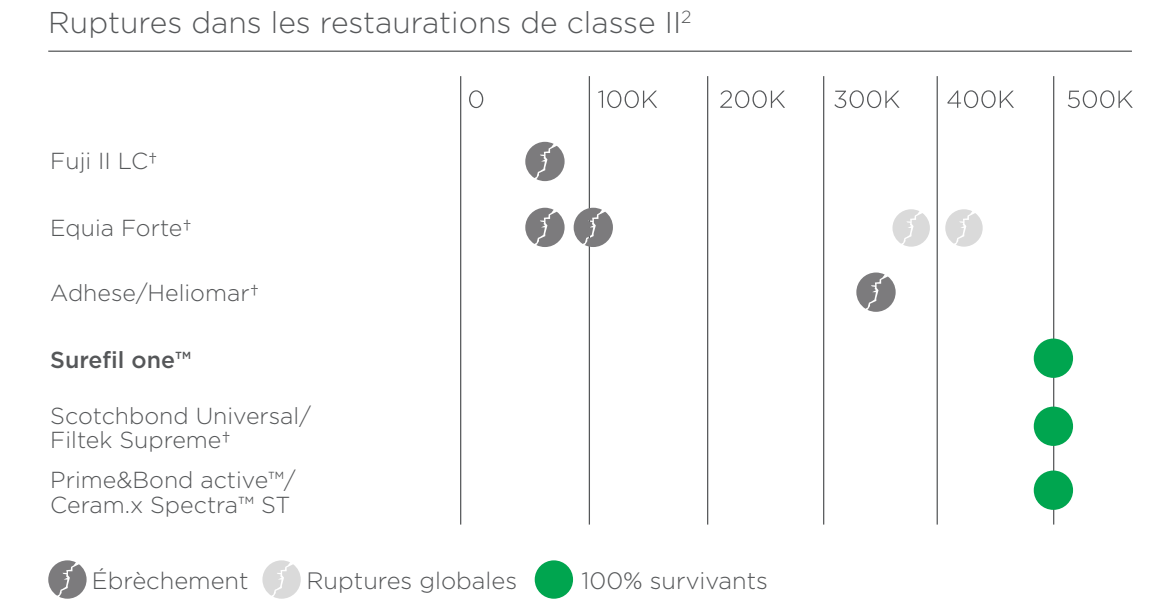


Moins d'étapes signifie moins de possibilités d'erreur. L'auto-adhésion signifie qu'il ne faut jamais se soucier d'un mordantage inadéquat, de l'application de l'adhésif ou de l'évaporation du solvant. En outre, il n'y a aucun risque de durcissement insuffisant puisque la profondeur du durcissement est illimitée.

* La même cavité MO d'une profondeur de 4 mm a été utilisée pour tous les 3 matériaux.
** Incluant le conditionneur et le vernis comme recommandé pour améliorer la durabilité.

Aussi durable que les composites

Le matériau de restauration Surefil one™ offre la résistance à la rupture des composites traditionnels collés, pour des restaurations durables.



Idéal en cas de situation problématique

25% 25% des cas sont problématiques à cause des difficultés liées à l'isolation de la cavité, une faible demande esthétique des patients ou d'autres problèmes³.



Grâce à la meilleure efficacité de la procédure, la restauration avec Surefil one™ minimise le temps pendant lequel le sang ou la salive pourraient compromettre la restauration.

². Prof Frankenberger, 2018, Allemagne
³. Données sur fichier

¹. Évaluation par les utilisateurs, Allemagne 2019 : 1294 restaurations ont été placées chez 1051 patients par 24 dentistes au cours des traitements de routine quotidiens. L'incidence de l'hypersensibilité post-opératoire était de 0,8%.