

Un seul matériau

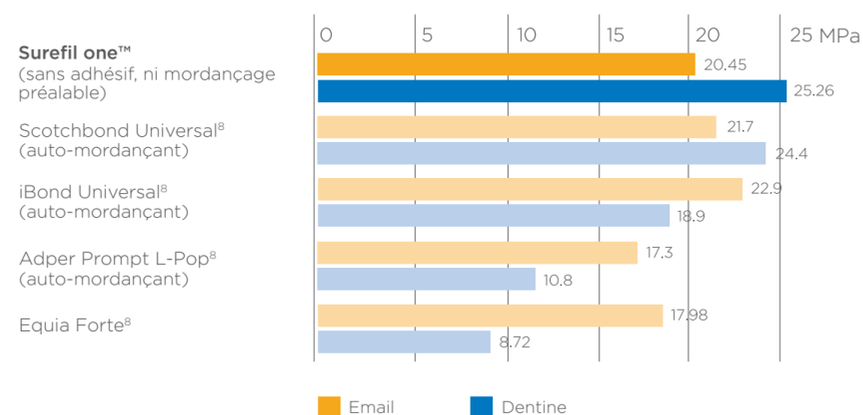
Des restaurations réalisées en moins d'étape versus celles réalisées avec des composites classiques stratifiés.



Auto-adhésif : sans mordançage, sans adhésif

Des valeurs d'adhérence performantes⁷

Résistance au cisaillement⁷



92% des dentistes seraient intéressés par des procédures sans adhésif dans la prise en charge de restaurations de Classe II.⁹

7. Mesure de l'adhérence sur émail et dentine en mode auto-adhésif selon la norme ISO 29022 Dentistry - Adhesion - Notched-edge shear bond strength test. Oct. 2019

8. N'est pas une marque de Dentsply Sirona.

9. Étude réalisée via courriel auprès d'un échantillon randomisé de 200 omnipraticiens en Allemagne, USA et France -Key Group search

Références

60300200 **Surefil one™ Intro Kit**
20 A2
20 A3
5 A1
5 Bleach White
1 extrudeur

Surefil one™ Recharges
16 Capsules

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

Surefil one™ ECO C
50 Capsules

60300302 Eco Recharge A2
60300303 Eco Recharge A3

Extrudeur
60606596 1 extrudeur



Dispositifs médicaux pour soins dentaires, réservés aux professionnels de santé, non remboursés au titre de la LPPR. Lisez attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation. Il est recommandé d'isoler la dent à traiter à l'aide d'une digue dentaire avant tout traitement. **Surefil one™**. Indications : Restaurations des classes I à V. Classe / Organisme certificateur : IIa / CE 0123. Fabricant : Dentsply DeTrey GmbH. **Ceram.x Spectra™ ST HV et LV**. Indications : Restauration directe de toutes les classes de caries des dents antérieures et postérieures. Fabrication indirecte d'inlays, d'onlays et de facettes. Classe / Organisme certificateur : IIa / CE 0123. Fabricant : Dentsply DeTrey GmbH. **Prime&Bond active™**. Indications : adhésif universel multimode pour restaurations directes en composite et composites photopolymérisables, réparations de composite, céramique et amalgame. Vernis cavitaire pour une utilisation avec de l'amalgame frais. Restaurations indirectes scellées avec Calibra® Universal ou Calibra® Ceram. Classe / Organisme certificateur : IIa / CE 0123. Fabricant : DENTSPLY DeTrey. Juillet 2020.

Dentsply Sirona France
Immeuble Le Colbert - 7 ter rue de la Porte de Buc, 78008 Versailles Cedex
N° Service Clients : 01 30 97 66 00 | Fax Service Clients : 01 30 97 65 82
Email : sc-dentaire@dentsplysirona.com

THE DENTAL SOLUTIONS COMPANY™
Le partenaire de toutes vos solutions dentaires



BFC-Surefil One - 2001 - V1

1 seul geste...

INNOVATION MATÉRIAU



Nouvelle classe

Surefil one™

Composite-Bulk fill* auto-adhésif à prise duale

*Matériau d'obturation en masse

THE DENTAL SOLUTIONS COMPANY™
Le partenaire de toutes vos solutions dentaires



Une nouvelle classe de matériau de restauration postérieure¹

Il y a 10 ans, **Dentsply Sirona a été pionnier avec SDR®**, l'une des 1^{res} technologies permettant un placement en bulk* jusqu'à 4 mm dans des cavités de classe I et II. Aujourd'hui, une nouvelle étape est franchie avec Surefil one™**, matériau pour restaurations postérieures de dernière génération.

Le MOPOS***, acide polyacrylique fonctionnalisé avec des groupements polymérisables formulé dans Surefil One™ est l'**innovation majeure**. Ce système va essentiellement permettre de créer un réseau unique compact et imbriqué à l'origine de ses propriétés mécaniques et sa résistance¹.

Ces performances font ainsi toute la différence pour **simplifier et réduire la durée de vos procédures** pour la satisfaction immédiate et à long terme de vos patients.

- **Obturation** en un seul incrément
- **Auto-adhésif sur émail et dentine** : pas de mordantage ni d'adhésif, pas de nécessité de créer une cavité rétentive.
- **Longévité** : aussi durable qu'un composite classique²
- **Mise en place très rapide**
- **Relargage** de fluor³

Moins de **1%** de sensibilité post-opératoires observées⁴.

1. FactFile Surefil one
 2. Comportement marginal, d'usure et de fracture d'un nouveau matériau de restauration directe auto-adhésif (Surefil one) par rapport à différentes stratégies de matériaux collés avec et sans adhésif. Méthode : 6 cavités MOD préparées avec et sans adhésif et mesure de hiatus marginaux, de résistance à l'usure après 2500, 5000, 12500 thermocycles entre 5 et 55°C + 100 000, 200 000, 500 000 x 50N Effect of Long-term thermomechanical Loading on Marginal Quality, Wear, and Fracture Behavior - The journal of Adhesive dentistry - The journal of Adhesive dentistry - Jan. 2019
 3. Notice Surefil one
 4. Test d'usage de l'hypersensibilité post opératoire réalisé auprès de 1051 patients sur 1294 restaurations par 24 dentistes. L'incidence des réactions post opératoire = 0,8% -Allemagne - 2019.
 *Matériau d'obturation en masse
 ** Surefil One™ n'est ni Ciment Verre Ionomère (CVI), ni un CVI modifiés par addition de résine, ni un compomère, ni un composite classique.
 ***MODIFIED POLY ACIDE SYSTEM : chaîne de polyacide sur lesquels sont greffés des groupements polymérisables.



Rapidité et simplicité de mise en œuvre



- **Auto-adhésion** => pas de mordantage, ni d'adhésif nécessaires > diminue les risques erreurs de mordantage, de manque dans la répartition d'adhésif ou d'évaporation du solvant³.
- **Résistance semblable à celle d'un composite** => aucun composite de coiffage nécessaire².
- **Prise Duale** => système de photoamorçeurs permettant une photo et chimopolymérisation quelle que soit la cavité, sans limite de profondeur².

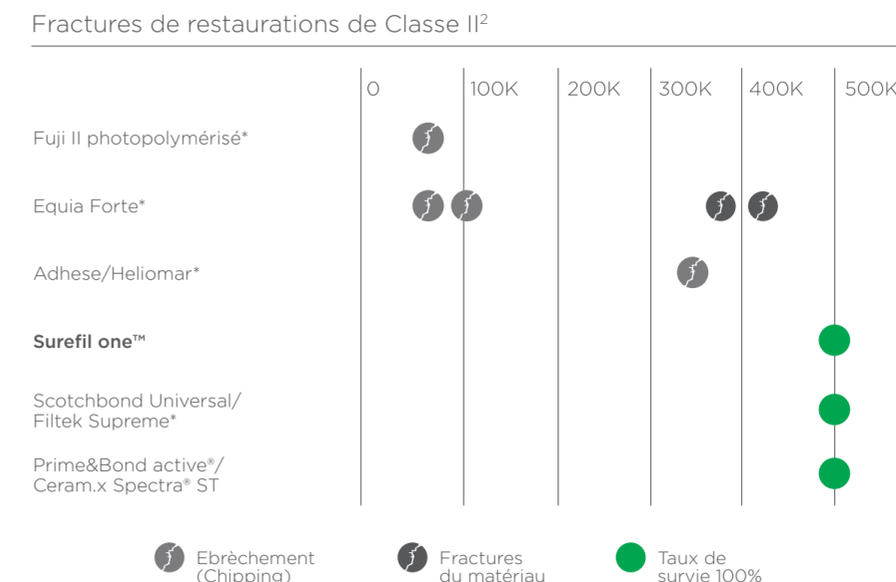


- **Pas de traitement spécifique préalable** des tissus dentaires.
- **Tolérant à l'humidité**
- Sans HEMA, Bisphenol A, Bis-GMA****

5. Test réalisé par chronométrage comparatif de procédures de restaurations de classe 2 réalisées par un dentiste. Tests réalisés avec le verre ionomère Equia Forte avec utilisation du conditionneur et vernis et selon une procédure de stratification classique avec Conditionner 36, Prime&Bond active, SDR flow+, smartlite PRO, Ceramx Spectra ST HV.
 ****HEMA = hydroxy-éthyl méthacrylate, TEGMA = Méthacrylate de triéthylène glycol, Bis-GMA = Bisphénol A glycidylméthacrylate

Aussi résistant qu'un composite

Les restaurations réalisées avec Surefil one™ offrent une résistance à la fracture équivalente à celles restaurées avec un composite traditionnel associé à un adhésif.



Lorsqu'agir rapidement compte...

Certains cas cliniques sont problématiques à cause des difficultés techniques liées à l'isolation du champ opératoire ou à des patients peu coopérants.



La procédure de restauration avec Surefill one™ minimise le temps pendant lequel le sang ou la salive pourraient compromettre la restauration

Moins d'étapes = moins de risque d'erreur.

6. Test de résistance à la coloration avec du thé, café, vin rouge selon la norme ISO 9917-2 - 1600 thermocycles pendant 8 jours.
 * N'est pas une marque de Dentsply Sirona.