



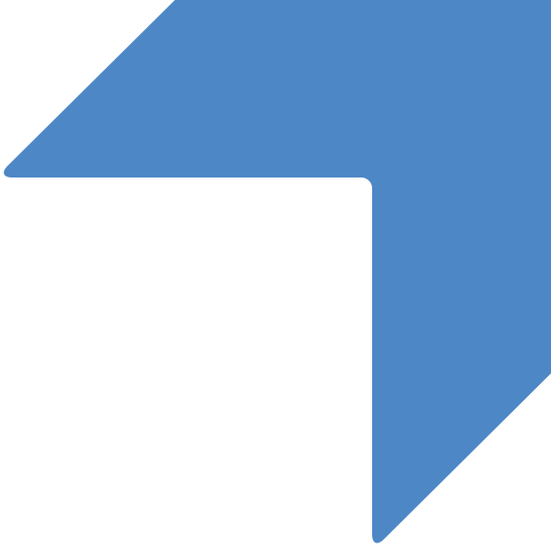
Ecosite

**Des complements de qualité
en un rien de temps.**





**Des comblements
de qualité en un rien
de temps. Ecosite.**



Pas d'inquiétude sur la contrainte. de tension. Pas de stratification fastidieuse.



Très simple d'utilisation et très résistant.

**En bref : Grâce au nouvel Ecosite, les comblements
ne peuvent pas être plus faciles**



Le composite compact bulk-fill s'applique rapidement en une seule couche, le durcissement du matériau est fiable jusqu'à une profondeur de cinq millimètres. Le matériau est également idéal pour le modelage grâce à sa consistance ferme ; et aussi pour la précision des points de contact.

**LE PROCESSUS EST ALORS ACCÉLÉRÉ TOUT EN
GARANTISSANT UNE QUALITÉ OPTIMALE.**

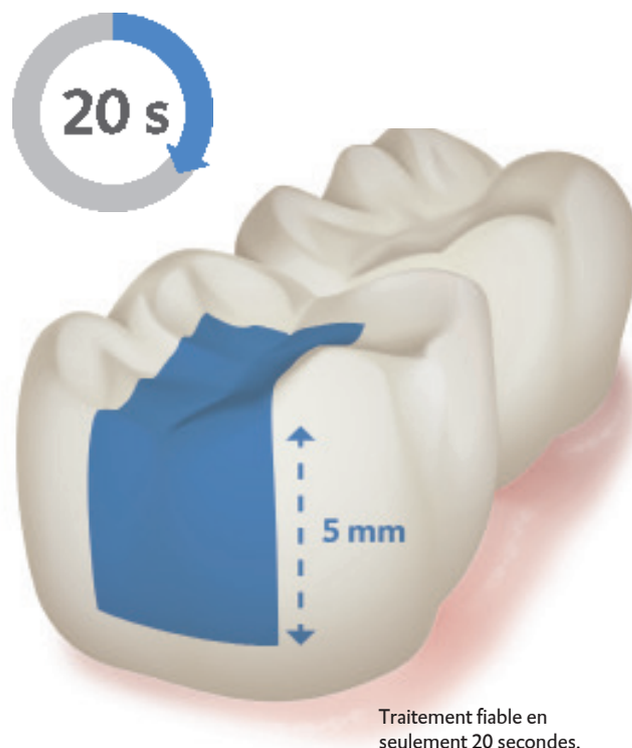
Réaliser des comblements n'a jamais été aussi simple.

RAPIDE ET FACILE

Il n'y a pas de solution plus rapide et plus facile pour les restaurations standard. Sans stratification fastidieuse, le comblement Ecosite en une étape vous garantit un gain de temps considérable.

Autre avantage en terme de rapidité : Le matériau garantit un durcissement total et fiable des couches de 5 mm en seulement 20 secondes.

La dureté du matériau compact garantit une manipulation d'une précision optimale. Pour votre travail, cela se traduit par un moulage performant (aucun «écoulement»), la formation d'un point de contact fiable, un processus de reprise considérablement réduit ainsi qu'une finition rapide et facile.



FIABILITÉ OPTIMALE

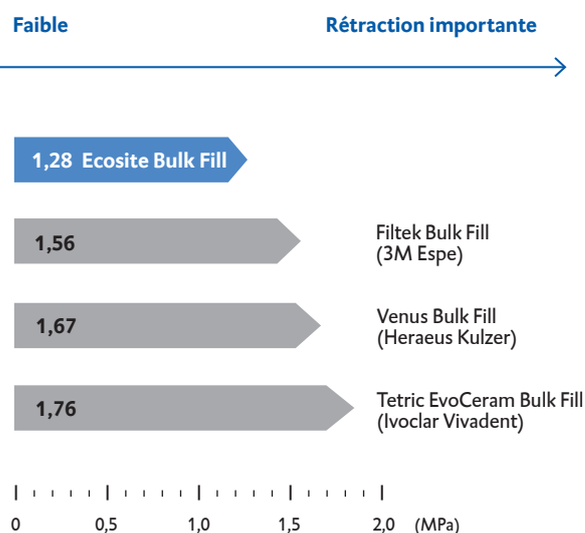
Des contraintes ? Elles peuvent être évitées. Les valeurs de contraintes de rétraction des composites Ecosite Bulk Fill sont extrêmement basses.

Le composite nano-hybride possède également d'excellentes propriétés mécaniques. Sa technologie spécifique de charges est composé d'un mélange de verre fin et de charges nano (% de charges : 82 % poids) ce qui explique aussi ses excellentes propriétés mécaniques.

Ecosite Bulk Fill est très compact et à la fois très souple au cisaillement, permettant ainsi une parfaite adaptation aux parois de la cavité. Par ailleurs, ne pas faire de stratification supprime les problèmes liés aux bulles ou aux fissures dans les limites entre les différentes strates de composite.

C'est aussi simple que cela.

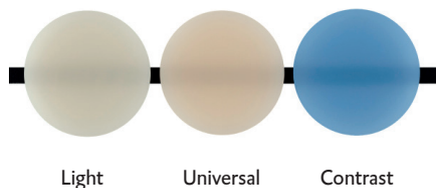
FAIBLE CONTRAINTE DE RÉTRACTION



UN CHOIX DE TEINTES FONCTIONNELLES

Le système de teintes Ecosite Bulk Fill ne pourrait pas être plus intuitif et pratique :

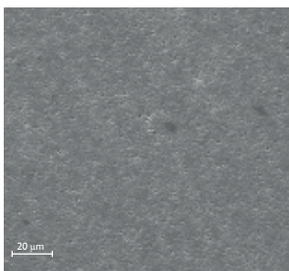
- Deux teintes esthétiques universelles : **Universal** et **Light**
- Une correspondance de couleurs parfaite pour la structure autour de la dent
- **Version Contrast**
- Pour la reconstitution coronaire et chaque fois que la structure dentaire nécessite un contraste.



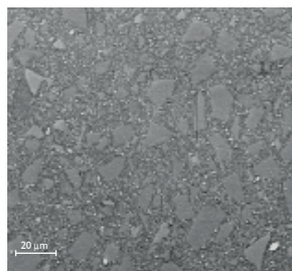
TECHNOLOGIE DE CHARGE INNOVANTE

La nanotechnologie spécifique permet de répartir de manière très homogène le meilleur matériau de comblement. Des propriétés mécaniques remarquables sont garanties ainsi qu'une aptitude au polissage optimale pour un fini très brillant.

IMAGES SEM



Ecosite Bulk Fill



SonicFill (Kerr)

Cette technologie de charge optimale garantit une maniabilité remarquable.

Source : Images internes, DMG 2016

VÉRITABLE TECHNOLOGIE SIMPLE COUCHE JUSQU'À 5 MILLIMÈTRES



Situation initiale : lésion mésiale de classe II sur la dent 36 détectée par radiographie aux rayons X rétrocoronaire interproximale.



Préparation de la cavité et pose de la matrice transversale.



Adaptation du matériel à la cavité.



Résultat final, excellente qualité de polissage.

Adhérence optimale incluse.

LIBERTÉ TOTALE

L'Ecosite-Bond inclus dans le kit de démarrage est d'une aide précieuse lorsque vous travaillez avec un composite moderne, facile à appliquer.

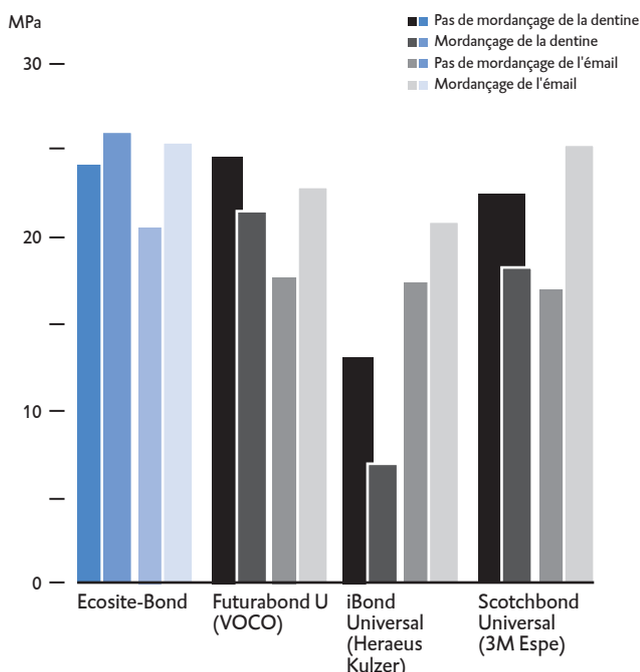
Le flacon de colle universelle pour photopolymériser vous permet de définir librement le mode de mordançage : total, sélectif ou automordan age ?

Le choix vous appartient.

Ecosite-Bond est un composite et un adhésif automordan ant   etching sélectif de l'émail , pour des restaurations directes de toutes les classes de cavité avec des matériaux composites photopolymérisables.

Qu'un mordançage à l'acide phosphorique ait été effectué au préalable ou quelque soit la technique de mordançage utilisée, Ecosite-Bond garantit une force de liaison optimale en toute situation !

RÉSISTANCE AU FORCE DE CISAILEMENT



Source : Mesures internes, ISO 29022, DMG, 2017

MORDANCEZ COMME VOUS LE SOUHAITEZ.



Utilisez l'adhésif rapidement et facilement avec la technique automordan ant.



Utilisation simple avec la technique de mordançage de l'émail.



Utilisation simple avec la technique de mordançage total .

AVANTAGES

- > Peut être appliqué en une seule couche sans recouvrement supplémentaire
- > Durcissement total fiable à 5 mm
- > Faibles valeurs de contrainte de rétraction
- > Modelage simplifié
- > Formation de points de contact précis
- > Propriétés mécaniques remarquables grâce à une technologie de charges spécifiques

VOTRE PARTENAIRE GAGNANT POUR :

- > Complements dentaires dans la région postérieure (Classes I et II, y compris le remplacement de cuspides individuelles)
- > Restaurations de classe V (caries cervicales, érosions de la racine, défauts cunéiformes)
- > Reconstitution coronaire
- > Comblement des dents de lait
- > Scellement des fissures des molaires et prémolaires



VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS

Ecosite Bulk Fill

Kit de démarrage :

3 Seringues @ 4 g dans les teintes **Universal** (2 x), **Light** (1 x), 1 bouteille @ 5 ml d'Ecosite-Bond RÉF 220750
48 Safetips @ 0,25 g dans les teintes **Universal** (32 x), **Light** (16 x), 1 flacon @ 5 ml d'Ecosite-Bond RÉF 220751

Réassort:

1 Seringue @ 4 g, teinte **Light** RÉF 220752
1 Seringue @ 4 g, teinte **Universal** RÉF 220753
1 Seringue @ 4 g, teinte **Contrast** RÉF 220754
16 Safetips @ 0,25 g, teinte **Light** RÉF 220755
16 Safetips @ 0,25 g, teinte **Universal** RÉF 220756
16 Safetips @ 0,25 g, teinte **Contrast** RÉF 220757
1 Flacon @ 5 ml d'Ecosite-Bond RÉF 220758

Notre distributeur exclusif en France :
Tél. : 01.41.98.34.00 - www.pred.fr



DMG
Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH
Elbgaustraße 248 22547 Hamburg Germany
Fon: +49. (0) 40. 84 006-0 Fax: +49. (0) 40. 84 006-222
info@dmg-dental.com www.dmg-dental.com
www.facebook.com/dmgdental

