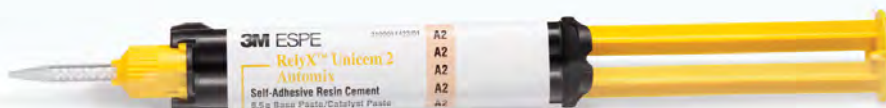


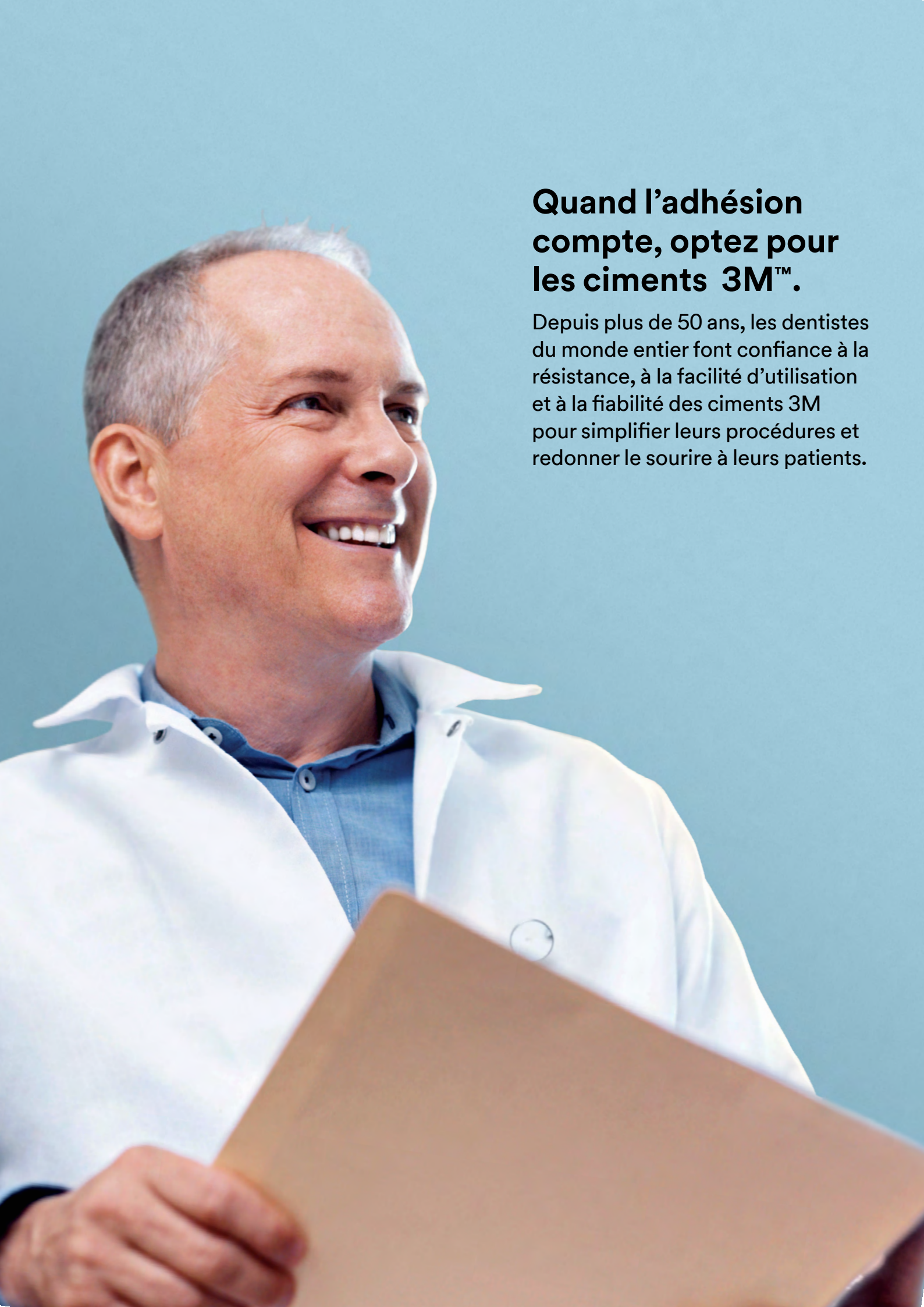
3M Science.
Applied to Life.™



Ciments
3M™



La simplicité
même.

A close-up photograph of a middle-aged man with grey hair, smiling broadly. He is wearing a white medical or dental coat over a blue collared shirt. He is holding a light brown clipboard in his hands, which are visible at the bottom of the frame. The background is a solid teal color.

Quand l'adhésion compte, optez pour les ciments 3M™.

Depuis plus de 50 ans, les dentistes du monde entier font confiance à la résistance, à la facilité d'utilisation et à la fiabilité des ciments 3M pour simplifier leurs procédures et redonner le sourire à leurs patients.

Résistance. Fiabilité. Simplicité. Pourquoi choisir ?

Les ciments 3M, une gamme de technologies de scellement à l'efficacité cliniquement prouvée, conçues pour réaliser pratiquement toutes les procédures indirectes, avec seulement un ou deux composants. Leurs formulations leur procurent une adhésion performante et fiable.

Pour une esthétique inégalée et une sensibilité post-opératoire réduite.

Simples d'utilisation, les ciments 3M figurent parmi les plus performants du marché. Vous pouvez ainsi travailler de la manière qui vous convient le mieux.

En standardisant vos procédures avec les ciments 3M, vous obtiendrez toujours des résultats fiables et prévisibles.

Vous pourrez également simplifier votre gestion des stocks, accélérer vos procédures et vous concentrer sur l'essentiel : obtenir les meilleurs résultats pour vos patients.





Indications fréquentes :

S'applique à pratiquement toutes les indications des ciments à prise dual, notamment les restaurations à base de vitrocéramique, de zircone, de métal et de résine, ainsi que les tenons endodontiques.

Nouveauté !

Voici le tout dernier ciment-composite de collage 3M RelyX Universal, conçu pour vous simplifier le travail.



Ciment-composite de collage 3M™ RelyX™ Universal

Le nouveau ciment-composite de collage 3M™ RelyX™ Universal permet une excellente adhésion, tout en éliminant les contraintes liées à l'utilisation de plusieurs ciments dentaires. Notre nouvelle formulation peut être utilisée comme ciment-composite de collage auto-adhésif ou comme ciment-composite de collage adhésif associé à l'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal Plus.

- Deux composants adaptés à de multiples indications de collage directes et indirectes
- 2 en 1: s'utilise soit en tant que ciment-composite de collage auto-adhésif soit en tant que ciment-composite de collage en association avec l'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal Plus
- Facilité du **retrait des excès**
- Haute esthétique avec 4 teintes fluorescentes

Une seringue révolutionnaire

Le nouveau design breveté de 3M permet un auto-mélange inédit, pour une application de ciment incomparable.



* Par application, par rapport aux systèmes d'auto-mélange standards actuellement disponibles.

** Par rapport aux seringues d'auto-mélange actuellement utilisées

Un duo pour tout faire.

Le 3M™ RelyX™ Universal peut être utilisé comme ciment-composite de collage auto-adhésif ou comme ciment-composite de collage adhésif associé à l'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal Plus.

Ces deux produits vous évitent de collectionner les produits de ciment-composite de collage, les primers et les adhésifs, en simplifiant vos procédures de restauration directe et indirecte. Avec moins de produits à stocker et à acheter, vous économisez de l'espace.



Reconstruction corono-radiculaire

Il est bien connu que la reconstitution corono-radiculaire est très complexe.

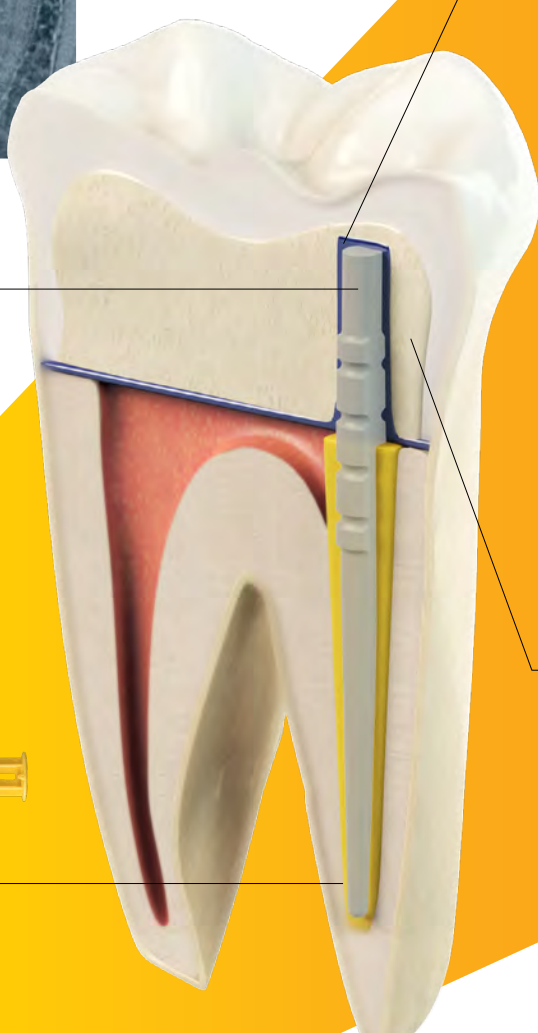
Ainsi, plus la procédure est simple et reproductible, meilleur sera le soin, tant pour le chirurgien-dentiste que pour son patient.

La solution 3M, avec seulement 4 étapes cliniques, vous permet de travailler plus rapidement, avec plus de simplicité et plus d'efficacité, vous apportant ainsi des résultats prévisibles et fiables, de la racine à la reconstitution coronaire.

Moins d'étapes cliniques, moins de produits



Tenons en fibres de verre :
3M™ RelyX™ Fiber Post 3D



Adhésif :
3M™ Scotchbond™ Universal



Ciment composite de collage auto-adhésif :
3M™ RelyX™ Unicem 2 Automix



Composite :
3M™ Filtek™ One

Indications fréquentes :

Scellement général

Restaurations céramiques en zircone/oxyde

Tenons endodontiques



3M™ RelyX™ Unicem Aplicap™ et Maxicap™ Ciment composite universel auto-adhésif 3M™ RelyX™ Unicem 2

Le ciment composite universel auto-adhésif 3M RelyX Unicem est le ciment-composite auto-adhésif avec le recul clinique le plus long au monde. Il est conçu pour offrir simplicité, fonctionnalité et fiabilité, et ce dans un large éventail d'indications. Sa formule auto-adhésive procure d'excellentes propriétés d'adhésion, de résistance à la décoloration, de stabilité à long terme, et bien plus encore.

- Il vous fait gagner du temps en supprimant les étapes de mordançage, d'application de primer et d'adhésif
- Il présente d'excellentes performances
- Pratiquement aucune sensibilité postopératoire
- Il est tolérant à l'humidité
- Les embouts endo facilitent le scellement par collage des tenons avec plus de fiabilité



Indications fréquentes :

Restaurations en métal ou céramo-métallique

Couronnes pédiatriques, bagues orthodontiques, implants



Ciment verre ionomère modifié par adjonction de résine 3M™ Ketac™ Cem Plus

Optez pour Ketac Cem Plus pour une adhésion et une polyvalence supérieures à celles des ciments verre ionomère conventionnels. Formulé pour des procédures du quotidien plus rapides et plus fiables, ce ciment verre ionomère modifié par adjonction de résine est idéal pour les restaurations céramo-métalliques, les restaurations sur implants et les couronnes métalliques et pédiatriques.

- Avec photopolymérisation « flash » (fonction tack cure) pour le retrait aisément des excès
- Force d'adhésion supérieure à celle du verre ionomère conventionnel
- Pratiquement aucune sensibilité postopératoire
- Système de distribution en seringue Automix très simple d'utilisation
- Libération continue d'ions fluorure
- Idéal pour les restaurations pédiatriques
- Tolérance à l'humidité après la polymérisation flash



Indications fréquentes :

Facettes en porcelaine



Composite de collage 3M™ RelyX™ Veneer

Non seulement le composite de collage 3M™ RelyX™ Veneer combine simplicité d'utilisation et résultats esthétiques exceptionnels, mais il est également compatible avec une grande variété de matériaux destinés aux restaurations de facettes. Grâce à l'excellente correspondance de couleur des pâtes d'essai 3M™ RelyX™ et à la stabilité de couleur exceptionnelle du système photopolymérisable, les résultats sont esthétiques et fiables dans le temps.

- Système de teinte préférée des patients
- Stabilité de couleur exceptionnelle
- Excellente correspondance des pâtes d'essai
- Formule photopolymérisable
- Simple à manipuler et à nettoyer

Ciment polymérisé

Pâtes d'essai



A3 A1 TR B0.5 WO

Indications fréquentes :

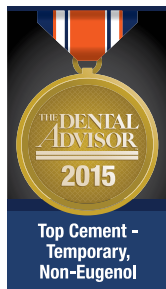
Restaurations provisoires



Ciment de scellement provisoire 3M™ RelyX™ NE/E

Avec les ciments de scellement provisoire 3M RelyX Temp NE ou E, trouvez l'équilibre parfait entre une rétention fiable et une dépose facile pour le scellement provisoire. Ces deux formulations différentes, avec et sans eugénol, procurent une polyvalence et une compatibilité des matériaux accrues.

- Adhésion temporaire fiable
- Retrait des excès facile et rapide
- Dépose facile de la prothèse provisoire
- Disponible en formulations avec eugénol (RelyX Temp E) et sans eugénol (RelyX Temp NE)



Indications fréquentes :

Procédures de tenons et faux moignons



Tenon fibré 3M™ RelyX™ Tenon fibré 3D 3M™ RelyX™

Tous les tenons fibrés RelyX offrent :

- une élasticité similaire à celle de la dentine pour un risque moindre de fracture de la racine (en comparaison avec les tenons en métal/céramique)
- une résistance mécanique exceptionnelle
- une excellente translucidité à la lumière

Par ailleurs, les tenons fibrés 3D 3M™ RelyX™ renforcent les performances et le contrôle :

- La macrorétention coronaire 3D procure une plus grande rétention mécanique au matériau de faux moignon
- La radio-opacité accrue permet de mieux contrôler la position du tenon



Choisir son ciment devient un jeu d'enfant.

Nouveauté!

Ciment-composite de collage 3M™ RelyX™ Universal
(voir énoncé ci-dessous)

Ciment composite universel auto-adhésif 3M™ RelyX™ Unicem/Unicem 2

CVI MAR 3M™ Ketac™ Cem Plus

Composite de collage 3M™ RelyX™ Veneer

Métal	Inlay/Onlay	++	++	+	-
Couronne/Bridge	++	++	++	++	-
Tenons endodontiques	++	++	++	++	-
Bridge Maryland	++	+	-	-	-
Pilier implantaire	++	++	++	++	-

Vitrocéramique, y compris disilicate de lithium (par ex. IPS e.max®, VITABLOCS® Mark II, Celtra® Duo, IPS Empress®)					
Inlay/Onlay/Overlays	++	+	-	-	-
Couronne/Bridge	++	++	-	-	-
Facette	+	-	-	-	++
Pilier implantaire	++	+	-	-	-

Zircone et autres céramiques en oxyde (par ex. 3M™ Lava™ Zirconia, BruxZir® Zirconia)					
Inlay/Onlay	++	++	+	-	-
Couronne/Bridge	++	++	+	-	-
Tenons endodontiques	++	++	+	-	-
Bridge Maryland	++	+	-	-	-
Pilier implantaire	++	++	++	-	-

Résine nanocéramique (par ex. Cerasmart®, VITA Enamic®, 3M™ Lava™ Ultimate CAD/CAM Restorative) ; tenons composites renforcés aux fibres (par ex. tenon fibrés RelyX™)					
Inlay/Onlay/Overlays	++	+	-	-	-
Couronne	++	++	-	-	-
Tenons endodontiques	++	++	-	-	-
Tenon Facette	+	-	-	-	++
Pilier implantaire	++	++	-	-	-

++ Particulièrement recommandé* **+ Recommandé** **- Non indiqué**

* Soit pour ses performances supérieures pour cette indication, soit pour sa simplicité d'utilisation à performances égales.

Remarque : les recommandations en matière de choix de ciment fournies dans ce guide dressent la liste des principales indications de chaque ciment et sont uniquement données à titre informatif. Les ciments 3M RelyX sont des produits très polyvalents, qui conviennent pour de multiples indications. Votre choix doit dépendre de la situation de chaque patient et de vos préférences en termes de techniques de procédure.

En fonction de l'indication, le ciment-composite de collage 3M™ RelyX™ Universal peut être utilisé comme ciment auto-adhésif et comme ciment-composite de collage avec l'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal Plus. Pour plus de détails, veuillez consulter le mode d'emploi du ciment-composite de collage 3M™ RelyX™ Universal.

Informations de commande

Ciments dentaires

Référence	Produit	Description
Ciment-composite de collage 3M™ RelyX™ Universal		
56968	Kit d'introduction	<p>Le kit contient :</p> <p>4 seringues ciment-composite de collage 3M™ RelyX™ Universal, (3,4 g chacune), 1 dans chaque teinte (TR, A1, A3O, WO) 60 micro-embouts mélangeurs 3M™ RelyX™ Universal 20 embouts d'élongation 1 flacon d'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal Plus (5 ml)</p>
56969	Kit d'essai, teinte TR	<p>Chaque kit d'essai contient :</p> <p>1 seringue de ciment-composite de collage 3M™ RelyX™ Universal (3,4 g) 15 micro-embouts mélangeurs 3M™ RelyX™ Universal 5 embouts d'élongation 1 flacon d'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal Plus (1,5 ml)</p>
56970	Kit d'essai, teinte A1	<p>Chaque réassort contient :</p> <p>1 seringue de ciment-composite de collage 3M™ RelyX™ Universal (3,4 g) 15 micro-embouts mélangeurs 3M™ RelyX™ Universal 5 embouts d'élongation</p>
56971	Réassort, teinte TR	
56972	Réassort, teinte A1	
56973	Réassort, teinte A3O	
56974	Réassort, teinte WO	
56977	Format économique, teinte TR	<p>Chaque format économique contient :</p> <p>3 seringues de ciment-composite 3M™ RelyX™ Universal (3,4 g chacune)</p>
56978	Format économique, teinte A1	<p>45 micro-embouts mélangeurs 3M™ RelyX™ Universal 15 embouts d'élongation</p>
56975	Embouts mélangeurs	30 micro-embouts mélangeurs 3M™ RelyX™ Universal
56976	Embouts mélangeurs d'élongation	15 micro-embouts mélangeurs 3M™ RelyX™ Universal avec embouts d'élongation

Adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal Plus		
41294	Réassort : flacon (1)	1 flacon d'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal Plus (5 ml)
41295	Format économique, flacon	3 flacons d'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal Plus (5 ml)
41298	Pack de 100 unidoses	<p>100 unidoses d'adhésif 3M™ Scotchbond Universal Plus 1 gel de mordançage 3M™ Scotchbond™ Universal (3 ml) 25 embouts bleus pour gel de mordançage</p>
41299	Pack de 200 unidoses	<p>200 unidoses d'adhésif 3M™ Scotchbond Universal Plus 1 gel de mordançage 3M™ Scotchbond™ Universal (3 ml) 25 embouts bleus pour gel de mordançage</p>
41304	Pack de 400 unidoses	<p>400 unidoses d'adhésif 3M™ Scotchbond Universal Plus 1 gel de mordançage 3M™ Scotchbond™ Universal (3 ml) 25 embouts bleus pour gel de mordançage</p>

Informations de commande

Ciments dentaires (suite)

Référence	Produit	Description	
Ciment composite auto-adhésif dual 3M™ RelyX™ Unicem 2			
56858	Format économique, teinte translucide	Chaque format économique contient :	
56849	Format économique, teinte A2 universelle	3 seringues de ciment (8,5 g) 30 embouts mélangeurs, standard 20 embouts mélangeurs, larges	15 embouts endo 5 embouts intra-oraux
56857	Format économique, teinte A3 opaque		
56848	Réassorts – Automix, teinte translucide	Chaque réassort contient :	
56846	Réassorts – Automix, teinte A2 universelle	1 seringue de ciment (8,5 g) 10 embouts mélangeurs, standard	5 embouts mélangeurs, larges 5 embouts endo
56847	Réassorts – Automix, teinte A3 universelle		
56851	Embouts mélangeurs Automix, standard	30 embouts mélangeurs, standard	
56918	Embouts mélangeurs Automix, larges et intra-oraux	15 embouts mélangeurs, larges	15 embouts intra-oraux
56919	Embouts mélangeurs Automix, larges et endo	15 embouts mélangeurs, larges	15 embouts endo
56874	Réassorts – Distributeur Clicker™, teinte translucide	Chaque réassort contient :	
56875	Réassorts – Distributeur Clicker™, teinte A2 universelle	1 distributeur de ciment Clicker™ (11 g) Carte de procédure Mode d'emploi 1 bloc de mélange (70144)	
56876	Réassorts – Distributeur Clicker™, teinte A3 universelle		
3M™ Ketac™ Cem Plus Ciment verre ionomère modifié par adjonction de résine			
3536 TK	Kit d'essai, Automix	1 seringue Automix (8,5 g) 12 embouts mélangeurs	Guide de procédure Mode d'emploi
3536	Format économique, Automix	3 seringues Automix (8,5 g) 36 embouts mélangeurs	Guide de procédure Mode d'emploi
3541	Réassorts – Automix	12 embouts mélangeurs	
56931	Kit d'essai, distributeur Clicker™	1 distributeur Clicker™ (11 g)	Mode d'emploi Guide de procédure
56930	Réassorts – Distributeur Clicker™	2 distributeurs Clicker™ (11 g)	Mode d'emploi
Composite de collage 3M™ RelyX™ Veneer			
8716	Kit d'introduction	Le kit contient : 5 seringues de ciment (3 g chacune), 1 dans chaque teinte (translucide, blanc opaque, A1/jaune pâle, A3 opaque/jaune opaque, de mordançage 3M™ Scotchbond™ Universal 3 ml B0.5/blanc) 5 seringues de pâte d'essai (2 g chacune), 1 dans chaque teinte (translucide, blanc opaque, blancs A1/jaune pâle, A3 opaque/jaune opaque, B0.5/blanc)	1 flacon d'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal 5 ml) A1/jaune 1 seringue de gel de mordançage 25 embouts pour gel de mordançage 48 trous mélangeurs 50 micropinceaux Guide de procédure étape par étape
8716TK	Kit d'essai	Le kit contient : 1 seringue de ciment (3 g) 1 seringue de pâte d'essai (2 g) (teinte translucide) 20 unidoses L-Pop™ d'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal 1 seringue de gel de mordançage 3M™ Scotchbond™ Universal (3 ml)	25 embouts pour gel de mordançage Nuancier de composite de collage Guide de procédure étape par étape
7614TR	Réassort de ciment – teinte translucide		
7614WO	Réassort de ciment – teinte blanc opaque		
7614A1	Réassort de ciment – teinte A1/jaune pâle		
7614A3	Réassort de ciment – teinte A3 opaque/jaune opaque	Chaque réassort contient : 1 seringue de composite 3M™ RelyX™ Veneer (3 g)	
7614A5	Réassort de ciment – teinte A5 opaque/foncé		
7614B0.5	Réassort de ciment – teinte B0.5/blanc		
7614TRT	Réassort de pâte d'essai – teinte translucide		
7614WOT	Réassort de pâte d'essai – teinte blanc opaque		
7614A1T	Réassort de pâte d'essai – teinte A1/jaune pâle		
7614A3T	Réassort de pâte d'essai – teinte A3 opaque/jaune opaque	Chaque réassort contient : 1 seringue de pâte d'essai 3M™ (2 g)	
7614A5T	Réassort de pâte d'essai – teinte A5 opaque/foncé		
7614B0.5T	Réassort de pâte d'essai – teinte B0.5/blanc		

Informations de commande

Ciments provisoires

Référence	Produit	Description
Ciment de scellement provisoire 3M™ RelyX™ Temp NE/E		
56660	Formulation sans eugénol	Ciment provisoire 3M™ RelyX™ Temp NE 1 pâte de base (30 g) 1 catalyseur (13 g) 1 bloc de mélange (70144)
35014	Formulation à base d'eugénol	Ciment provisoire 3M™ RelyX™ Temp E 1 pâte de base (25 g) 1 catalyseur (18 g) 1 bloc de mélange (70144)

Tenons fibrés

Item Number	Product	Description
Tenons en fibre de verre 3D 3M™ RelyX™ Fiber Post		
56957	Kit d'introduction	Le kit contient : 20 tenons, 5 de chaque taille (0, 1, 2, 3) 5 forets, 1 de chaque taille (0, 1, 2, 3, universel)
56958	Kit d'essai	Le kit contient : 10 tenons, 5 de chaque taille (1, 2) 3 forets, 1 de chaque taille (1, 2, universel) 1 seringue Automix 3M™ RelyX™ Unicem 2 A2 (8,5 g) 10 embouts mélangeurs 10 embouts endo
56960	Kit tenon et faux moignon	Le kit contient : 1 kit d'essai tenon fibré 3D 3M™ RelyX™ avec ciment composite autoadhésif Automix 3M™ RelyX™ Unicem 2 20 capsules de matériau d'obturation pour restaurations 3M™ Filtek™ One (0,2 g chacune) – teinte A3 1 flacon d'adhésif 3M™ Scotchbond™ Universal (5 ml)
56948	Tenon taille 0	10 tenons, taille 0 (1,1 mm de diamètre, blanc)
56949	Tenon taille 1	10 tenons, taille 1 (1,3 mm de diamètre, jaune)
56950	Tenon taille 2	10 tenons, taille 2 (1,6 mm de diamètre, rouge)
56951	Tenon taille 3	10 tenons, taille 3 (1,9 mm de diamètre, bleu)
3M™ RelyX™ Fiber Posts		
56860	Kit d'introduction	Le kit contient : 15 tenons, 5 de chaque taille (1, 2, 3) 4 forets, 1 de chaque taille (1, 2, 3, universel) 20 embouts d'élongation Mode d'emploi Carte de procédure
56860TK	Kit d'essai	Le kit contient : 5 tenons, taille 2 (1,6 mm de diamètre) 2 forets, 1 de chaque taille (2, universel) 6 Aplicaps 10 embouts d'élongation Mode d'emploi Carte de procédure
56868	Kit de mélange	Le kit contient : 15 tenons, 5 de chaque taille (1, 2, 3) 4 forets, 1 de chaque taille (1, 2, 3, universel) 20 embouts d'élongation Mode d'emploi Carte de procédure 1 kit d'essai ciment 3M™ RelyX™ Unicem, contenant 20 capsules assorties et 1 ensemble activateur/applicateur Aplicap

Success simplified

pour réussir les étapes de restauration indirecte



Choix des matériaux



Reconstitution corono-radiculaire (RCR)



Conception de la préparation dentaire



Temporisation



Prise d'empreinte dentaire



Assemblage



Suivi

Les solutions 3M vous aident à standardiser et à simplifier vos procédures indirectes, avec des produits haute qualité et une formation inégalée.

http://go.3M.com/success_simplified

Découvrez comment les produits 3M vous simplifient la vie :

- Facile à utiliser, risque d'erreurs réduit
- Moins de composants, moins d'étapes et moins de temps
- S'adapte aux situations les plus délicates
- Pour un large éventail d'indications, pour vous simplifier la vie et réduire votre stock

Vous cherchez des idées pour standardiser et simplifier vos procédures ? Consultez notre blog 3M.com/BrainFloss



3M France

Département Soin Oral Professionnel
1 Parvis de l'Innovation CS 20203
95006 Cergy Pontoise Cedex
Tel : 09 69 32 14 78
RCS Pontoise 542 078 555
SAS au capital de 10 572 672 euros

3M Ketac Cem Plus, 3M RelyX Unicem, 3M RelyX Unicem 2, 3M RelyX Ultimate, 3M RelyX Temp NE/E et 3M, 3M RelyX Veneer, 3M RelyX Universal, Scotchbond Universal, Scotchbond Universal Plus sont des dispositifs médicaux de classe IIa selon la Directive 93/42 CEE. Marquage CE0123. 3M Deutschland GmbH, Allemagne. Lire attentivement les informations figurant sur la notice ou l'emballage avant utilisation. Distribués par 3M France, 95006 Cergy Pontoise Cedex. 3M, 3M Science. Applied to Life., Ketac, Lava, RelyX et Scotchbond sont des marques déposées de 3M ou 3M Deutschland GmbH. Toutes les autres marques sont la propriété d'autres sociétés. Octobre 2018.

© 3M. Tous droits réservés. Octobre 2021. 3M 1174.