

3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative

FAQ concernant le matériau de restauration

Q Pourquoi Solventum a décidé de proposer un nouveau composite universel simplifié ?

A Le matériau 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative offre une solution simplifiée permettant de réaliser des restaurations à l'aspect naturel, grâce à un choix de teinte rendu plus simple et à une gestion des stocks réduite. Le choix intuitif de la teinte avec 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative ne nécessite de se décider qu'entre trois teintes seulement. La teinte "Natural"* correspond au sourire de la plupart des patients, les teintes "Bright"* et "Warm"* sont également disponibles.

Q 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative est-il un composite de type bulk ?

A Non, 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative est un matériau de restauration universel qui peut être appliqué par incréments de 2 mm maximum.

Q Comment les produits de restauration dentaire 3M™ Filtek™ se positionnent-ils entre eux ?

A Le matériau **3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative**, conçu pour offrir une solution simplifiée, permet de réaliser des restaurations naturelles grâce à un choix de teinte plus simple et à une gestion des stocks rationalisée. 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative, avec une seule teinte (Natural*) et deux teintes complémentaires (Bright* et Warm*) est un composite universel offrant des solutions pour la majorité de vos restaurations en postérieur et antérieur. L'opacité du matériau de restauration 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative s'adapte naturellement : elle présente une translucidité semblable à l'émail, là où cela est nécessaire sur le chanfrein et le bord incisif.

Avec 8 teintes et la teinte Extra Blanche (XW), **3M™ Filtek™ Universal Restorative** couvre les 19 nuances du teintier VITA classique ainsi que les dents ayant été blanchies. L'Opaqueur Rose (PO) est conçu pour masquer les taches de métal et les petites décolorations pour peaufiner l'esthétique et l'opacité. Toutes les teintes sont proposées dans une opacité universelle qui répond à la plupart des besoins cliniques.

Le matériau de restauration **3M™ Filtek™ Supreme XTE Universel** est conçu pour déterminer avec précision la teinte des dents de chacun de vos patients grâce à 36 nuances et de multiples opacités (dentine, émail, body et translucide) pour offrir une esthétique supérieure. Le matériau 3M™ Filtek™ Supreme XTE Universel permet aux chirurgiens-dentistes de créer des restaurations multi-teintes et multi-opacités. Il propose une palette complète de couleurs pour reproduire précisément les détails esthétiques.

Le matériau de restauration **3M™ Filtek™ One** est conçu pour les restaurations postérieures. Son ratio de contraste offrant une opacité améliorée vous permet de simplifier la mise en place en un seul incrément jusqu'à 5 mm (restaurations de classe II) sans compromettre le rendu esthétique.



Q Quelles sont la science et la technologie de 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative qui permettent d'obtenir l' "effet caméléon" ?

A Le composite 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative est un dérivé des principaux matériaux de restauration dentaire 3M™ Filtek™ nanochargés qui ont fait leurs preuves sur le plan clinique et scientifique. L'utilisation exclusive de nanofillers, de pigments et d'opaqueur par Solventum permet de créer une opacité uniforme qui, quand elle est appliquée aux teintes Bright*, Natural* et Warm*, s'adapte aux structures dentaires adjacentes. Cette opacité, qui s'adapte naturellement, assure une translucidité semblable à celle de l'émail dans des épaisseurs comprises entre 0,5 et 1 mm, sur le chanfrein et sur le bord incisif dans les restaurations antérieures. Les recherches menées par Solventum et l'Université du Texas montrent des capacités d'adaptation prononcées avec une opacité uniforme, éliminant la nécessité d'un opaqueur supplémentaire. En cas de décoloration de dentine, un opaqueur spécifique peut être utilisé pour dissimuler les taches.

Q Quelles sont les recommandations pour la photopolymérisation de 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative ?

A

Teinte	Profondeur d'incrément	Temps de photopolymérisation	
		Toutes les lampes halogènes (avec une puissance de 550 à 1 000 mW/cm²)	Lampes LED (avec une puissance de 1 000 à 2 000 mW/cm²)
Bright*, Natural*, Warm*	2.0 mm	20 secondes	10 secondes

Q La teinte change-t-elle après la photopolymérisation ?

A En général, les propriétés optiques des composites sont sujettes à des changements après la photopolymérisation. Une polymérisation adéquate des composites utilisant la camphorquinone, un photo-initiateur jaune, diminuera légèrement la couleur jaune du composite dans son ensemble.

Q Comment décririez-vous le polissage initial et la pérennité du poli du 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative au fil du temps ?

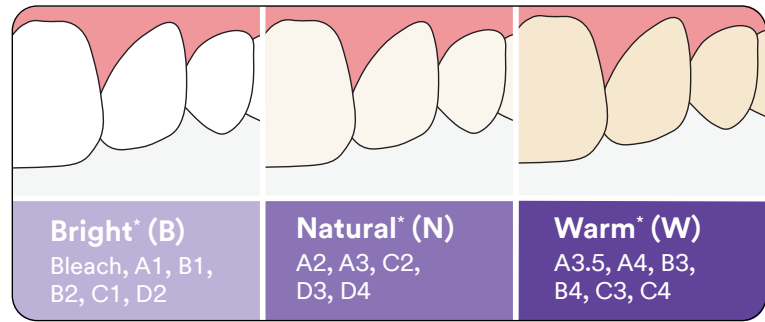
A 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative assure un excellent polissage initial pour les trois teintes. Ses particules de charge nanométriques permettent d'assurer le polissage et la pérennité du poli caractéristiques d'un microremplissage et offrent d'excellentes propriétés de manipulation, de résistance et d'usure nécessaires pour les indications universelles.

Q 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative collera-t-il à mes instruments ?

A 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative offre une manipulation ferme et non adhérente et ne devrait pas coller à la plupart des instruments, permettant ainsi une pose facile.

Q Comment les teintes Bright*, Natural* et Warm* s'alignent-elles sur le teintier classique VITA ?

A La palette Bright*, Natural*, Warm* est conçue pour représenter l'ensemble des sourires des patients, d'une manière simple, qui aide les chirurgiens-dentistes à passer de l'observation au choix de la teinte en toute simplicité. Chaque teinte couvre une plage précise du teintier classique VITA comme indiqué dans le guide de démarrage rapide fourni.



Q Si j'utilise 3M™ Filtek™ Supreme Flowable Restorative en combinaison avec 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative, quelle est la meilleure façon de sélectionner une teinte adaptée ?

A 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative est compatible avec 3M™ Filtek™ Supreme Flowable Restorative, disponible en 12 teintes, dont 9 correspondent au teintier classique VITA (A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, C2 et D2). Ces dernières peuvent être utilisées en association avec les teintes 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative appropriées, telles qu'indiquées dans le guide de démarrage rapide.

Q Une technique de stratification multi-teintes est-elle possible en combinaison avec par exemple, 3M™ Filtek™ Supreme XTE Universel ?

A Bien qu'il n'y ait pas de contre-indication à la superposition de différentes teintes, 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative est conçu pour être utilisé comme solution esthétique mono-teinte. Pour les restaurations nécessitant une stratification, 3M™ Filtek™ Supreme XTE Universel est recommandé.

Q Puis-je utiliser 3M™ Filtek™ Universal Restorative Pink Opaquer (PO) avec 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative ?

A Oui, le 3M™ Filtek™ Universal Restorative Pink Opaquer (PO) peut être utilisé sous 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative. Bien que l'opacité de 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative s'adapte naturellement et permette une utilisation sans opaquer pour les restaurations antérieures, il arrive que la dentine décolorée, par exemple, nécessite d'être mieux dissimulée. 3M™ Filtek™ Universal Restorative Pink Opaquer (PO) offre une épaisseur optiquement presque infinie avec une couche de 1,0 mm.

Q Quels sont les systèmes de distribution disponibles pour 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative ?

A 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative est disponible en capsule et en seringue.

Q

Puis-je réchauffer 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative ?

A

Oui, seules les capsules peuvent être réchauffées à 70 °C pendant une heure maximum dans des réchauffeurs de composites disponibles dans le commerce. Les plaques chauffantes, les bains d'eau chaude et autres mécanismes de réchauffement improvisés ne sont pas recommandés. Le produit réchauffé présente les mêmes performances physiques qu'à température ambiante.

Q

Le matériau est-il exempt de dérivés de BPA ?

A

Bien qu'aucun BPA ne soit ajouté au matériau, la résine utilisée dans 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative contient du Bis-GMA. Si vous préférez un matériau sans dérivé de BPA, 3M™ Filtek™ One et/ou 3M™ Filtek™ Universal Restorative sont recommandés.

Q

3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative polymérise-t-il à la lumière ambiante ?

A

Un éclairage direct doit être évité jusqu'à la polymérisation finale, souhaitée, de l'incrément. Sont notamment concernées les sources lumineuses telles que les lampes des unités dentaires, ainsi que les lampes montées sur loupe. Lors de l'extrusion d'une quantité de matériau sur un bloc de mélange destiné à un usage clinique, veillez à utiliser un écran lumineux approprié pour empêcher de polymérisation du matériau.




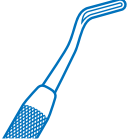









Q

3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative est-il radio-opaque ?

A

Oui, la radio-opacité de 3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative est de 2,4 mmAl, ce qui le rend légèrement plus radio-opaque que l'émail.

Choisissez votre composite de restauration dentaire 3M™ Filtek™

Propriétés								
		Principaux avantages	Nombre de teintes	Nanotechnologie	Manipulation	Pérennité du poli	Résistance à l'usure	Sans danger pour le réchauffement des composites injectés ^{1,2}
Esthétique et Polyvalence	3M™ Filtek™ Supreme XTE Universel  <ul style="list-style-type: none"> • Une très belle esthétique grâce à une fluorescence naturelle • Une très bonne résistance en antérieur et postérieur 	36 (Dentine, Body, Émail, Translucide)	Oui	Ferme	Excellente	Excellente	Capsules	
	3M™ Filtek™ Supreme Flowable Restorative  <ul style="list-style-type: none"> • Réelle limitation de l'introduction de bulles d'air et de pertes de matériau • Conception ergonomique de la seringue • Choix de la taille d'embout de l'aiguille (20G, 27G) 	12	Oui	Flux à la demande			Seringues et capsules	
Esthétique et Simplicité	3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative  <ul style="list-style-type: none"> • Choix rapide, simple et intuitif de la teinte sans sacrifier l'opacité • Restaurations monoteintes simplifiées, sans opaqueur. • Opacité qui s'adapte naturellement 	3	Oui	Ferme	Excellente	Excellente	Capsules	
	3M™ Filtek™ Universal Restorative  <ul style="list-style-type: none"> • Une opacité universelle pour une esthétique harmonieuse • Opaqueur Rose (PO) pour masquer les zones foncées • Faible contraction et stress de photopolymérisation 	8 (plus Extra Blanc (XW) et Opaqueur Rose (PO))	Oui	Crémeux			Capsules	
Efficacité et Simplicité	3M™ Filtek™ One  <ul style="list-style-type: none"> • Une opacité accrue pour une esthétique améliorée • Pose en un seul incrément jusqu'à 5 mm 	5	Oui	Sculptable	NA*	NA*	Capsules	
	3M™ Filtek™ Bulk Fill Flowable Restorative  <ul style="list-style-type: none"> • Réelle limitation de l'introduction de bulles d'air et de pertes de matériau • Pose en un seul incrément jusqu'à 4 mm • Conception ergonomique de la seringue 	4	Non	S'adapte facilement			Seringues et capsules	

¹ Réchauffer les capsules jusqu'à 70° C pendant une heure.

² Réchauffer les seringues de composites fluides jusqu'à 70 °C pendant 1 heure, jusqu'à 25 fois.

³ Données internes Solventum.

* L'utilisation prévue du composite 3M™ Filtek™ Bulk Fill Flowable Restorative exige au moins 2 mm sur la surface occlusive pour un composite universel ou postérieur.

Pour une liste complète des indications, veuillez consulter le mode d'emploi du produit.



Solutions pour le Soin Oral Professionnel

3M Health Care France

1 Parvis de l'Innovation

CS 20203

95000 Cergy-Pontoise Cedex

Tel 01 88 24 18 04

Web 3Mfrance.fr/dentaire

3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative, 3M™ Filtek™ Supreme XTE Universel, 3M™ Filtek™ Universal Restorative, 3M™ Filtek™ One, 3M™ Filtek™ Supreme Flowable Restorative et 3M™ Filtek™ Bulk Fill Flowable Restorative sont des dispositifs médicaux de classe IIa. Marquage CE0123. 3M Deutschland GmbH, Allemagne. Lire attentivement les informations figurant sur la notice ou l'emballage avant toute utilisation. Distribués par 3M Health Care France, 95006 Cergy-Pontoise Cedex. © Solventum 2024. Solventum et Filtek sont des marques déposées de Solventum ou de ses affiliés. 3M et le logo 3M sont des marques déposées de 3M. Tous droits réservés. Mai 2024. 3M 1441-1442.