








Matériaux de restauration dentaire

Filtek^{MC}

Une gamme complète de solutions de restauration pour satisfaire vos besoins uniques

Fortes d'un riche héritage de produits et de services de soin oral, 3M est l'une des entreprises les plus fiables au monde. Les Matériaux de restauration dentaire Filtek^{MC} 3M^{MC} ont été utilisés dans plus d'un milliard de restaurations dans le monde entier¹. Notre gamme de matériaux de restauration dentaire Filtek vous permet de choisir la bonne option pour s'adapter à la situation de chaque patient – de la solution hautement esthétique à la plus simple, pour une journée plus facile.

Polyvalence et esthétique	Esthétique et simplicité	Efficacité et simplicité		
<p>Matériau de restauration universel Filtek^{MC} Supreme Ultra 3M^{MC}</p> <ul style="list-style-type: none">• Une esthétique exceptionnelle• Une fluorescence d'apparence naturelle• Une excellente rétention du lustre• Une manipulation exceptionnelle• Une résistance exceptionnelle pour les restaurations antérieures et postérieures• Une résistance à l'usure semblable à celle de l'émail¹• Peut être chauffé en toute sécurité² et moulé par injection• Une véritable nanotechnologie• 36 teintes, 4 opacités 	<p>Matériau de restauration fluide Filtek^{MC} Supreme^{MC} 3M^{MC}</p> <ul style="list-style-type: none">• Pratiquement pas de bulles ni d'écoulement de matériau• Comprend une canule facile à plier pour un accès amélioré• Facile à tenir et à injecter grâce à la conception ergonomique• Une excellente adaptation, rétention du lustre et résistance à l'usure• Peut être chauffé en toute sécurité^{2,3} et moulé par injection• Un embout plus fin (calibre 27) permet un placement précis dans des zones difficiles d'accès• 12 teintes 	<p>Matériau de restauration universel Filtek^{MC} 3M^{MC}</p> <ul style="list-style-type: none">• Une esthétique prévisible et reproductible• Un lustre durable• D'excellentes propriétés de manipulation et une texture crémeuse• Une faible contrainte de rétrécissement/ meilleure réduction des contraintes• Une excellente résistance à l'usure• Peut être chauffé en toute sécurité² et moulé par injection• Une véritable nanotechnologie• 8 teintes exclusives et une teinte extra blanche (XW) couvrent les 19 teintes classiques et de blanchiment VITA^{®4}• Un opaqueur rose avec une excellente capacité de masquage 	<p>Matériau de restauration pour application en bloc Filtek^{MC} One Bulk Fill 3M^{MC}</p> <ul style="list-style-type: none">• Une opacité accrue pour une esthétique améliorée• Un placement en une étape jusqu'à 5 mm• Une excellente manipulation• Une excellente adaptation• Un soulagement de contrainte• Une excellente résistance à l'usure• Peut être chauffé en toute sécurité² et moulé par injection• Une véritable nanotechnologie• 5 teintes 	<p>Matériau de restauration fluide pour application en bloc Filtek^{MC} Bulk Fill 3M^{MC}</p> <ul style="list-style-type: none">• Pratiquement pas de bulles ni d'écoulement de matériau• Comprend une canule facile à plier pour un accès amélioré• Facile à tenir et à injecter grâce à la conception ergonomique• Une application par injection en une étape jusqu'à 4 mm• Une excellente adaptation, rétention du lustre et un faible rétrécissement• Peut être chauffé en toute sécurité^{2,3} et moulé par injection• 4 teintes 






¹ Données internes *in vitro*.

² Réchauffer les capsules à 70 °C (158 °F) pendant 1 heure au maximum.

³ Réchauffer les seringues jusqu'à 70 °C (158 °F) pendant 1 heure au maximum, jusqu'à 25 fois.

⁴ Données internes de 3M.

Nous avons tout ce qu'il vous faut pour chaque classe de restauration directe

	Polyvalence et esthétique		Esthétique et simplicité	Efficacité et simplicité	
	Matériau de restauration universel Filtek ^{MC} Supreme Ultra 3M ^{MC} (incréments jusqu'à 2 mm)	Matériau de restauration fluide Filtek ^{MC} Supreme 3M ^{MC} (incréments jusqu'à 2 mm)	Matériau de restauration universel Filtek ^{MC} 3M ^{MC} (incréments jusqu'à 2 mm)	Matériau de restauration pour application en bloc Filtek ^{MC} One Bulk Fill 3M ^{MC} (bloc jusqu'à 5 mm)	Matériau de restauration fluide pour application en bloc Filtek ^{MC} Bulk Fill 3M ^{MC} (bloc jusqu'à 4 mm)
Classe I 	✓	✓	✓	✓ (jusqu'à 4 mm)	✓ (fond/base)
Classe II 	✓	✓	✓	✓ (jusqu'à 5 mm)	✓ (fond/base)
Classe III 	✓	✓	✓		✓
Classe IV 	✓	✓	✓		
Classe V 	✓	✓	✓		✓
Minimalement effractif	✓	✓	✓	✓	✓
Résistance aux contraintes	✓	✓	✓	✓	

✓ = utilisation recommandée

Reportez-vous aux directives d'utilisation pour la liste complète des indications.



Produits offerts au Canada par :

La Compagnie 3M Canada
 Division des solutions de Soins Oraux
 300, rue Tartan
 London (Ontario) N5V 4M9
 Canada
 1 888 363-3685
 3M.ca/Dentaire

Produits dentaires ESPE 3M
 2510 Conway Avenue
 St. Paul, MN 55144
 États-Unis
 1 800 634-2249

3M.ca/Filtek-FR

3M, Filtek et ESPE sont des marques de commerce de 3M ou de 3M Deutschland GmbH, utilisées sous licence au Canada. © 2022, 3M. Tous droits réservés. Toutes les autres appellations commerciales mentionnées sont des marques de service, des marques de commerce ou des marques déposées de leurs sociétés respectives. 2211-25270 F