



Appliquer le mastic One-Fil à l'apex radiculaire à l'aide d'un instrument approprié (porte-amalgame ou fouloir).

Retirer l'excédent et nettoyer la

surface radiculaire. Vérifier par radiographie que le mastic One-Fil a été appliqué au bon endroit.

IV Réparation de la perforation

Isoler la dent à traiter et nettoyer le canal radiculaire.

Pour prévenir l'infection pulpaire, après l'application d'hydroxyde de calcium, restaurer temporairement la cavité.

Désinfecter pendant une semaine.

Lors du traitement suivant (environ une semaine plus tard), après avoir retiré l'hydroxyde de calcium appliqué.

Éliminez l'excès d'humidité avec une pointe de papier et vérifiez le site de perforation.

Appliquez le mastic One-Fil sur le site de perforation et utilisez un instrument approprié tel qu'un plugger.

Appliquez dans le canal radiculaire pour former une barrière apicale.

Éliminer l'excédent de contenu et rincer l'intérieur du canal radiculaire. Vérifier par radiographie. Si la procédure a échoué.

Retirez le mastic One-Fil et répétez la procédure.

Pour maintenir l'humidité à l'intérieur du canal radiculaire, placez des boulettes de coton humides dans le canal radiculaire, et

Attendez environ 20 minutes pour la réparation temporaire ou le temps de séchage.

Une fois que le mastic One-Fil a complètement durci, remplacez le canal radiculaire pour terminer le traitement.

Contre-indications

1. Pour les patients présentant une allergie au silicate de calcium et à ce produit, et une inflammation

Ne pas utiliser.

2. Le mastic One-Fil ne remplit pas complètement le canal radiculaire.

3. Étant donné que le patient peut ressentir une douleur intense lors de l'application du produit.

Ne pas presser le mastic One-Fil avec une force excessive.

Précautions

1. Ce produit est un « dispositif médical ».
2. Ne pas utiliser chez les patients ayant des antécédents d'éruption cutanée et de dermatite d'hypersensibilité.
3. Utiliser ce produit uniquement sur les mouchoirs en papier ; éviter tout contact avec les yeux.
4. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau claire à plusieurs reprises et consulter un spécialiste si nécessaire.
5. L'utilisation de ce produit à des fins autres que celles prévues ou par des non-professionnels est interdite.
6. Réservé aux dentistes et aux spécialistes dentaires. 7. Tenir hors de portée des personnes non professionnelles de santé bucco-dentaire, notamment les enfants et les personnes âgées.
8. N'utilisez pas de produits périmés.
9. Ne pas appliquer d'impact excessif, car il y a un risque d'endommager le produit.

Méthode de stockage

1. Lorsqu'il n'est pas utilisé, veillez à bien refermer le capuchon de la seringue lors du rangement de ce produit.
2. Évitez la lumière directe du soleil, les températures élevées et l'humidité.
3. Conserver à température ambiante (15-25 °C).

Ce produit est sensible à l'humidité, donc après ouverture...

Veillez à le conserver bien fermé avec un bouchon.



15
59

Unité d'emballage

- # 50-1 Pâte One-Fil 0,5 g x 2 seringues
- # 50-2 Pâte One-Fil 0,25 g x 4 seringues
- # 50-3 Pâte One-Fil 0,25 g x 2 seringues

Période d'utilisation

2 ans à compter de la date de fabrication.

Représentant de la CE

KTR EUROPE GMBH

Mergenthalerallee 77, 65760 Eschborn,

Allemagne

Téléphone : +49-6196-887170

SYMBOLES

	Date limite de consommation		Code de lot
	Prudence		Garder au sec
	Fabricant		Date de fabrication
	Représentant autorisé dans la Communauté européenne		
	Limite de température		Consultez le mode d'emploi.
	Tenir à l'écart du soleil		Numéro de catalogue
	Importateur		Numéro de modèle
	Pays de fabrication		Dispositif médical
	Identifiant unique de l'appareil		

MÉDECINE SOCIÉTÉ, LTD.

No.1210, 134, Gongdan-ro, Heungdeok-gu, Cheongju-si,

Chungcheongbuk-do 28576, Corée

Tél. +82-43-211-2877 / Télécopie. +82-43-211-2866

Courriel : sales@mdclus.com

Rév. 1 09/02/2023 MDI-OP01-01

REF: 020206



Pâte One-Fil®

et capsulage de la pâte à papier

MODE D'EMPLOI

Pâte endodontique biocéramique multi-usages.

One-Fil PUTTY est un matériau de réparation canalaire permanent à base d'aluminat tricalcique, prémélangé et conçu pour une utilisation simplifiée. Il durcit au contact de l'humidité et présente une excellente adhérence et une grande facilité de mise en œuvre.

One-Fil Putty est un matériau de réparation canalaire permanent composé d'aluminat tricalcique. Prémélangé pour une utilisation simplifiée, il durcit au contact de l'humidité et offre une excellente maniabilité grâce à son adhérence supérieure.

MÉDECINE SOCIÉTÉ, LTD.

One-Fil® PT Matériau endodontique biocéramique polyvalent



One-Fil Putty est un matériau de réparation canalair permanent composé d'aluminate tricalcique. Prémélangé pour une utilisation simplifiée, il durcit au contact de l'humidité et offre une excellente maniabilité grâce à son adhérence supérieure.

Champ d'application

1. Restauration de l'eau
2. Pulpectomie
3. Régénération canalair permanente

4. Réparation des perforations
5. Obturation apicale

Temps de séchage

Le temps de séchage est d'environ 50 minutes et peut être prolongé dans des conditions extrêmement sèches.

Ingrédients

Oxyde de zirconium 40 %, composés d'aluminate tricalcique 42 %,

Polymère hydrophile 18 % (agents épaississants)

Comment l'utiliser

1. Préparez avant utilisation

Avant utilisation, veuillez vérifier la date de péremption du produit, l'absence de corps étrangers ou d'impuretés, ainsi que toute anomalie telle qu'une décoloration. Veuillez prendre

connaissance des instructions du fabricant et suivre les consignes d'utilisation.

Veuillez retirer le bouchon de ce produit lorsque le patient est prêt avant l'intervention.

Veuillez utiliser un dispositif pour protéger les voies respiratoires avant l'intervention.

2. Comment l'utiliser

I. Capsule d'eau indirecte

Désinfectez la surface interne de la cavité où la pulpe n'est pas exposée (à 0,5-1 mm de la pulpe) et éliminez l'excès d'humidité à l'aide de boulettes de coton. (Ne pas sécher avec un pistolet à air comprimé.)

Déposez une quantité appropriée de mastic One-Fil sur la dentine exposée près de la pulpe.

Étendre jusqu'à la dentine saine, étaler et compacter. Retirer l'excédent de

matériau à l'aide d'un instrument ou d'une micro-brosse. Appliquez une fine couche de ciment

verre (ionomère) sur la dentine recouverte de mastic One-Fil. Procéder à la restauration. (Restauration selon les instructions du fabricant)

Vérifier l'état de charge par radiographie.

III. Capuchonnage direct

En cas d'exposition de la pulpe, nettoyer et désinfecter la zone affectée avec du NaOCl, etc., et arrêter le saignement s'il se produit.

Appliquer une quantité appropriée de pâte One-Fil sur la pulpe exposée. Retirer l'excédent de matériau

à l'aide d'un instrument ou d'une micro-brosse. Appliquez une fine couche de ciment verre

ionomère sur la dentine recouverte de pâte One-Fil. Obturer la cavité avec le ciment verre ionomère. Il est recommandé d'observer

la dent pendant 4 à 6 semaines avant la restauration définitive. Procéder à la restauration (en suivant les instructions du fabricant).

Vérifier l'état de charge par rayons X.

III. Obturation apicale

Ouvrir le passage apical et réviser le canal radiculaire avec une fraise chirurgicale.

Former une cavité apicale de 3 à 5 mm de profondeur.

Isoler le site de l'intervention, éliminer l'excès de liquide du canal radiculaire du point de papier et arrêter le saignement à l'aide

d'une méthode appropriée.

One-Fil PUTTY est un matériau de réparation canalair permanent à base d'aluminate tricalcique, prémélangé et conçu pour une utilisation simplifiée. Il durcit au contact de l'humidité et présente une excellente adhérence et une grande facilité de mise en œuvre.

Indications

1. Coiffage direct de la pulpe.
2. Pulpectomie.
3. Revascularisation pulpaire.
4. Réparation des perforations.
5. Obturation de l'extrémité radiculaire.

Réglage de l'heure

En une heure environ. Des conditions extrêmement sèches peuvent augmenter le temps de prise.

Composition

Oxyde de zirconium 40 %, composés d'aluminate tricalcique 42 %,

Polymère hydrophile 18 % (agents épaississants)

Méthode de candidature 1.

Avant la candidature

Vérifiez la date de péremption et soyez prudent quant à la contamination de l'emballage.

Suivez les instructions avant utilisation. Avant l'intervention,

lorsque le patient est prêt, retirez le capuchon du produit.

Assurez-vous de porter un dispositif de protection respiratoire avant la procédure.

I. Coiffage indirect de la pâte à papier

Désinfecter la surface interne de la cavité sans exposer la pulpe

(0,5 à 1 mm de la pulpe) et absorber l'excès d'humidité avec des boulettes de

coton. (Ne pas utiliser de pistolet à air comprimé)

Déposez une quantité appropriée de mastic One-Fil sur la dentine exposée près de la pulpe et

appliquez-le finement avec la dentine normale.

Enlever l'excédent avec un instrument ou une micro-brosse.

Recouvrir finement la dentine recouverte de One-Fil PUTTY avec l'ionomère de verre.

Procéder à la restauration. (Selon la méthode du fabricant)

II. Coiffage direct de la pulpe

En cas d'exposition pulpaire, nettoyer et irriguer la zone affectée avec du NaOCl et arrêter le

saignement. Appliquez une quantité appropriée de mastic

One-Fil sur la pulpe exposée.

pulpe à l'aide d'un instrument approprié.

Retirer l'excédent de matériau à l'aide d'un instrument ou d'une micro-brosse.

Recouvrir d'une fine couche d'ionomère de verre la dentine enduite de One-Fil PUTTY.

Il est recommandé de remplir entièrement le trou avec le matériau verre ionomère et d'observer les

dents par radiographie avant la restauration finale.

Procéder à la restauration. (Selon la méthode du fabricant)

III. Obturation apicale

Accédez à l'extrémité radiculaire et révissez le canal radiculaire avec une fraise chirurgicale.

Préparer le canal radiculaire à l'aide d'un profundeur de 3 à 5 mm.

Isoler la zone de traitement, éliminer l'excès d'humidité du canal radiculaire avec des pointes de papier,

puis hémostase de manière appropriée.

Appliquer le mastic One-Fil sur la racine de la dent à l'aide d'un instrument approprié (porte-amalgame ou fouloir).

Vérifiez par radiographie si le mastic One-Fil a été appliqué au bon endroit.

IV. Réparation de perforation

Isoler les dents que vous souhaitez traiter et irriguez le canal radiculaire.

Appliquer de l'hydroxyde de calcium pour prévenir l'infection et effectuer une obturation provisoire de la cavité. Lors du traitement suivant

(environ une semaine plus tard), retirer le

On applique de l'hydroxyde de calcium. Ensuite, on absorbe l'excès d'humidité avec une pointe de papier et on vérifie la zone de perforation.

Appliquez le mastic One-Fil PUTTY sur la zone perforée et appliquez-le dans le canal radiculaire

pour former une barrière apicale à l'aide d'instruments appropriés tels qu'un fouloir.

Enlever l'excédent de matériau et nettoyer l'intérieur du canal radiculaire.

Vérifier par radiographie et, si la procédure n'a pas été conclue, retirer le

mastic One-Fil et recommencer. Placer une compresse de coton humide pour

maintenir l'humidité dans le canal radiculaire.

et attendez environ 20 minutes pour que le set se mette en place.

Terminez le traitement en obturant le canal radiculaire.

Contre-indications

Ne pas utiliser le mastic One-Fil chez un patient allergique au silicate de calcium.

Mises en garde

1. Pour usage dentaire uniquement.
2. Il n'est pas utilisé chez les patients ayant des antécédents d'éruption cutanée et d'hypersensibilité à dermatite.
3. Ce produit est destiné uniquement à l'hygiène buccale. Évitez tout contact avec les yeux.
4. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau claire et consulter un spécialiste si nécessaire.
5. Ce produit ne peut être utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Le recours à des non-professionnels est interdit.
6. Respectez la procédure et les précautions.
7. Tenir hors de portée des personnes non professionnelles de santé bucco-dentaire, y compris les enfants, personnes âgées et autres.
8. Ne pas utiliser après la date de péremption.
9. Il existe un risque d'endommagement du produit, veuillez donc éviter les chocs excessifs.

Stockage

1. Veuillez bien refermer le capuchon de la seringue lorsque vous n'utilisez pas le mastic One-Fil.
2. À conserver dans un endroit frais (15 à 25 °C).
3. Évitez l'exposition directe au soleil.

Ce produit est sensible à l'humidité, veuillez donc

bien refermer le bouchon après ouverture.

Sommaire

- # 509-1 Pâte One-Fil 0,5 g x 2 seringues
- # 509-2 Pâte One-Fil 0,25 g x 4 seringues
- # 509-3 Pâte One-Fil 0,25 g x 2 seringues

Durée de conservation

2 ans à compter de la date de fabrication.

15
59

