

Xtreme Mim et Mask

Composite de restauration multi teintes antéro postérieur

Xtreme Mim : Adaptation à la teinte de la plupart des restaurations par une excellente correspondance chromatique

Pour les utilisateurs qui souhaitent une seule teinte pour tous les cas

Interface invisible entre l'émail, la dentine et le composite

Création d'un joint marginal qui disparaît tout simplement

Haute technologie de nano particules sphériques

Opalescent, propriété qui donne un aspect translucide avec des reflets irisés

Sans pigment

Effet optique caméléon

Qualité supérieure à la manipulation

Haute brillance après polissage

Faible rétraction

Haute résistance à l'abrasion

Excellentes propriétés mécaniques

Radio opaque

Sans bisphénol A (BPA)

Xtreme Mask : Corrige la correspondance de la teinte dans certaines situations et en cas de fortes colorations

À appliquer par couche de 1mm maximum et renouveler

Photopolymérisation : 20 secondes

Teneur totale en charges (en poids) : 80%

Sans bisphénol A (BPA)



KIT XTREME MIM ET MASK, HT 226^{€11} TTC 271^{€33}

Réf. F80794

2 seringues Xtreme Mim 4g + 1 seringue Xtreme Mask 4g

LES RÉFÉRENCES

XTREME MIM, HT 79^{€36} TTC 95^{€23}
comparé à la seringue de 3 g 71^{€42} TTC



Réf. F80790

1 seringue Xtreme Mim 4g

par 2, 10%, HT 71^{€42} TTC 85^{€70}, comparé à la seringue de 3 g 64^{€27} TTC

par 3, 15%, HT 67^{€46} TTC 80^{€95}, comparé à la seringue de 3 g 60^{€71} TTC

par 5, 20%, HT 63^{€49} TTC 76^{€19}, comparé à la seringue de 3 g 57^{€14} TTC

XTREME MASK, HT 79^{€36} TTC 95^{€23}
comparé à la seringue de 3 g 71^{€42} TTC



Réf. F80792

1 seringue Xtreme Mask 4g

par 2, 10%, HT 71^{€42} TTC 85^{€70}, comparé à la seringue de 3 g 64^{€27} TTC

par 3, 15%, HT 67^{€46} TTC 80^{€95}, comparé à la seringue de 3 g 60^{€71} TTC

par 5, 20%, HT 63^{€49} TTC 76^{€19}, comparé à la seringue de 3 g 57^{€14} TTC

Informations produits/préconisations : se référer à l'instruction et à l'étiquetage. Xtreme Mim, Xtreme Mask : classe des DM : IIa. Organisme notifié : Medcert.

Ligne Ivoa

La qualité sans compromis



LIGNE IVOA
La qualité sans compromis,
au meilleur prix !

Les produits de la Gamme IVOA ont été sélectionnés pour leurs qualités, un excellent recul clinique et un prix tiré au cordeau.

Répérez facilement ces produits signalés par la tortue, représentant la longévité et la stabilité.

Gamme IVOA

Des composites, un etching et un adhésif, la performance au meilleur prix

Ivoa Composite

Composite antéro-postérieur photo

Composite esthétique micro hybride. Indiqué pour les restaurations des classes I à V, dents lactéales, Inlays et facettes en technique indirecte. Manipulation aisée grâce à une viscosité idéale avec un effet de fluage minimisé. Homogène et souple dès l'application.

LES RÉFÉRENCES

La seringue de 4 g HT 48^{€42}, TTC 58^{€10}

Par 2, 10%, la seringue HT 43^{€58}, TTC 52^{€29}

par 5, 20%, la seringue 4 g HT 38^{€274}, TTC 46^{€48}



teinte	A1	A2	A3	A3,5	A4
ref.	F80940	F80942	F80944	F80946	F80948
teinte	B2	B3	C2	C3	D3
ref.	F80950	F80952	F80954	F80956	F80958

LES RÉFÉRENCES

Le sachet de 20 unidoses de 0,25 g HT 55^{€96}, TTC 67^{€15}

Par 2, 10%, le sachet de 20 unidoses de 0,25 g HT 50^{€36}, TTC 60^{€44}

par 5, 20%, le sachet de 20 unidoses de 0,25g soit 5 g HT 44^{€77}, TTC 53^{€72}



teinte	A1	A2	A3	A3,5	A4
ref.	F80960	F80962	F80964	F80966	F80968
teinte	B2	B3	C2	C3	D3
ref.	F80970	F80972	F80974	F80976	F80978

Informations produits/préconisations : se référer à l'instruction et à l'étiquetage. Ivoa Composite : classe des DM : IIa. Organisme notifié : SGS.

P Panachage possible



Existe en unidoses



P

Ivoa Etch

Acide ortho-phosphorique à 37 %, semi-gel.

Pour mordantage de l'émail ou mordantage total. Rapide, ne coule pas et se rince en un minimum de temps. Sa consistance idéale permet une application rapide et précise. Ne sèche pas dans la seringue après ouverture. Longue conservation.

P Panachage possible



LES RÉFÉRENCES

F80935 Le tube de 5 seringues de 3 mL

+ 20 embouts HT 70^{€63}, TTC 84^{€76}

par 2, 10%, le tube de 5 seringues de 3 mL + 20 embouts

HT 63^{€57}, TTC 76^{€28}

par 3, 15%, le tube de 5 seringues de 3 mL

+ 20 embouts HT 60^{€04}, TTC 72^{€04}

Ivoa Flow

Une fluidité optimale pour une mise en place précise

LE + PRODUIT

INDICATIONS MULTIPLES
DENSITÉ OPTIMALE
EXCELLENTE MANIPULATION

Le composite IVOA FLOW est un composite fluide pour petites restaurations antéro-postérieures, collage de brackets, scellement de sillons.

Pour restaurations de classes I, III, V et petites restaurations postérieures. Sa mise en place est facilitée par son embout aiguille à usage unique.

LES RÉFÉRENCES

F80920 La seringue de 2 g HT 32^{€43}, TTC 38^{€92}

par 3, 10%, la seringue de 2 g

HT 29^{€19}, TTC 35^{€02}

par 5, 20%, la seringue 2 g HT 25^{€94}, TTC 31^{€13}

DONNÉES TECHNIQUES
Résistance à la compression: 293 Mpa
Résistance à la flexion: 123 Mpa



Informations produits/préconisations : se référer à la notice d'instruction et à l'étiquetage. Ivoa Etch, Ivoa Flow : classe des DM : IIa. Organisme notifié : SGS.

Ivoa 5

Adhésif mono-composant de 5^e génération pour collage toutes classes de restauration. Indiqué pour toutes les situations cliniques

PERMET UNE ADHÉSION FORTE

23,89 Mpa sur dentine et émail mordancé
Pour les applications directes ou indirectes

Nécessite un mordantage préalable

S'applique sur dentine/émail humide

PHOTOPOLYMÉRISABLE

Couche de liaison pour les réparations de couronnes et bridges

RESTAURATIONS INDIRECTES PRÉCISES

Grâce à la réalisation d'un film adhésif de faible épaisseur et uniforme sur toute la surface traitée

CONTRIBUE À RÉDUIRE LES HYPERSENSIBILITÉS ET RENFORCE LES TUBULIS DENTINAIRES

LES RÉFÉRENCES

F80925 le flacon de 5 ml HT 66^{€62}, TTC 79^{€94}

par 2, 10%, le flacon de 5 mL HT 59^{€96}, TTC 71^{€95}



Ivoa 7

Adhésif mono-composant auto-mordancant de 7^e génération pour collage toute classe de restauration.

Adhésif chargé (UDMA) et formulé à base de 4-META permettant une forte adhésion sur l'émail et la dentine, composite et céramique en association à un produit de collage ou de scellement.

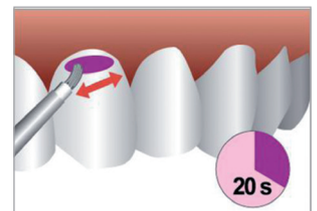
LES RÉFÉRENCES

Réf. F80930 Le flacon de 5 mL HT 113^{€71}, TTC 136^{€45}

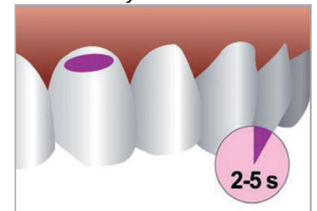
par 2, 10%, le flacon de 5 mL HT 102^{€34}, TTC 122^{€81}



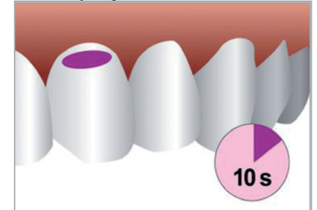
Appliquer une seule couche d'IVOA 7



Souffler au jet d'air



Photopolymériser



Apolfissure FLC

Composite blanc fluide fluoré photo



LE + PRODUIT

APPLICATION SIMPLE

Directement sur la surface à traiter

GRANDE STABILITÉ

Bonne adhésion à l'émail et à la dentine

Limite le risque de carie

HOMOGENÈ

Exempt de bulle

FLUORÉ

RADIO-OPAQUE



LES RÉFÉRENCES

F80620 Le lot de 2 seringues de 2 mL + 10 embouts HT 92^{€61}, TTC 111^{€13}

Par 2, 10%, le lot HT 83^{€34}, TTC 100^{€01}

par 3, 15%, 2 seringues de 2 mL + 10 embouts HT 78^{€71}, TTC 94^{€45}

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Épaisseur de photopolymérisation : 3 mm

Adhésion à l'émail : 8 MPa

Solubilité à l'eau : 0 %

Apoliner FLC

Composite fluide fluoré photo

LE + PRODUIT

HAUT POUVOIR D'ADHÉSION À LA DENTINE

Favorise l'étanchéité de la cavité

BIO-COMPATIBILITÉ DU VERRE IONOMÈRE

LIBÉRATION DE FLUOR

APPLICATION SIMPLE

RADIO-OPAQUE

LES RÉFÉRENCES

F80230 La seringue de 2 mL + 3 embouts HT 39^{€21}, TTC 47^{€05}

par 2, 10% HT 35^{€28}, TTC 42^{€34}

par 3, 15%, la seringue 2 mL + 3 embouts HT 33^{€32}, TTC 39^{€98}



FORTES RÉSISTANCES MÉCANIQUES

Résistance à la compression : 280 MPa

Résistance à la flexion : 100 MPa

Dureté Barcol : 75

Informations produits/préconisations : se référer à la notice d'instruction et à l'étiquetage.
Apolfissure SLC, Apoliner FLC : classe des DM : IIa. Organisme notifié : Medcert.

Néobtur

Ciment de restauration esthétique nano-renforcé pour obturation définitive

LE + PRODUIT

MATÉRIAU BIOACTIF NOUVELLE GÉNÉRATION

AUTO ADHÉSIF

Technologie adhésive et restauratrice

SUBSTITUTION DENTINAIRE

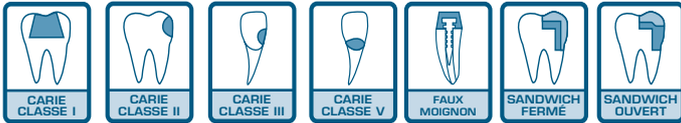
Liaison active des ions phosphates de calcium à la structure de la dent
Remplacement et comblement de la dentine
Alternative à l'amalgame

NOUVELLE GÉNÉRATION

Dureté et résistance à l'abrasion identique à celle d'un composite
Relargage de fluor $\text{Ca}_5(\text{PO}_4)_3(\text{F})$

EXCELLENTE BIOCOMPATIBILITÉ

Sans bisphénol A, ni méthacrylate



par 2, 10%, la boîte de 30 compules HT 140€⁵⁸, TTC 168€⁷⁰

LES RÉFÉRENCES

Réf. F80810 Boîte de 30 compules HT 156€²¹, TTC 187€⁴⁵

Réf. F80880 Pistolet Néobtur HT 66€⁶², TTC 79€⁹⁴

DONNÉES TECHNIQUES

Temps de travail : >1min15
Temps de prise (37°C) : < 4min30
Résistance à la compression : ~180 MPa
Résistance à la flexion (transverse) : ~30 MPa

Cimapol SLC

Ciment d'obturation photo provisoire

LE + PRODUIT

MISE EN ŒUVRE SIMPLE

Appliquer le produit dans la cavité puis photopolymériser

ISOLATION TOTALE DE LA CAVITÉ

Très hermétique grâce à son expansion

TEINTE CLAIRE

SE RETIRE TRÈS FACILEMENT ET SANS RÉSIDU

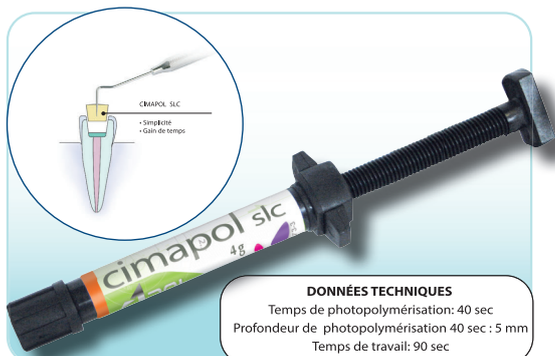
À l'aide d'une sonde

LES RÉFÉRENCES

Réf. F70039 - 1 seringue de 4 g HT 42€⁰⁹, TTC 50€⁵¹

par 2, 10%, la seringue HT 37€⁸⁸, TTC 45€⁴⁶

par 3, 15%, la seringue 4 g HT 35€⁷⁷, TTC 42€⁹²



DONNÉES TECHNIQUES

Temps de photopolymérisation : 40 sec
Profondeur de photopolymérisation 40 sec : 5 mm
Temps de travail : 90 sec

Cimapol

Ciment d'obturation provisoire

LE + PRODUIT

Facilité d'application

Très hermétique

Par expansion lors du durcissement

Parfaite tenue dans la cavité

Se retire aisément

Innocuité pulpaire et gingivale

Conservation longue durée une fois ouvert



LES RÉFÉRENCES

Pot de 25 g HT 16€, TTC 19€²⁰

par 3, 10%, le pot HT 14€⁴⁰, TTC 17€²⁸

Réf. F70040 Blanc- dureté moyenne

Réf. F70045 Rose- dureté élevée

par 6, 25%, le pot 25 g HT 12€, TTC 14€⁴⁰



Informations produits/préconisations : se référer à la notice d'instruction et à l'étiquetage. Néobtur, Cimapol SLC : classe des DM : IIa - Organisme notifié : Medcert. // Cimapol : classe du DM : IIa. Organisme notifié : TUV Rheinland.

Xtreme Nano

Composite antéro-postérieur photo

LE + PRODUIT

RÉTRACTION «XTREMEMENT» FAIBLE

QUALITÉ MÉCANIQUE RENFORCÉE POUR DES RESTAURATIONS SANS COMPROMIS

CONSISTANCE COMPARABLE À LA CIRE À SCULPTER

FLUORAPATITE

NOUVELLE MATRICE UDMA (Diméthacrylate d'uréthane)

LES RÉFÉRENCES

La seringue de 4g HT 78^{€93}, TTC 94^{€72}
Par 3, 10%, la seringue HT 71^{€03}, TTC 85^{€24}

Le sachet de 15 unidoses de 0,3g HT 87^{€90}, 105^{€48}

Par 3, 10%, le sachet HT 79^{€11}, TTC 94^{€93},

par 5, 15%, le sachet HT 74^{€71}, TTC 89^{€65}



Disponible en unidoses



DONNÉES TECHNIQUES
Résistance à la compression : 340 MPa
Résistance à la flexion : 120 MPa
Dureté barcol : 82
Abrasion faible : 30µm après 1 an
Rugosité de surface après polissage : 0,12 µm

Seringues

TEINTE	A1	A2	A3	A3,5	A4	B2	B3	C2	C3
Réf.	F80760	F80762	F80764	F80766	F80768	F80770	F80772	F80774	F80776

Unidoses

TEINTE	A2	A3	A3,5	A4
Réf.	F80722	F80724	F80726	F80728

Shark flow

Composite photo fluide



LE + PRODUIT

FLUORAPATITE

RE-LARGAGE IONS FLUORÉS

ACTION ANTIBACTÉRIENNE ET ANTICARIOGÈNE

PARTICIPE À LA RE-MINÉRALISATION DE LA DENT

PROTÈGE LA DENT DES ATTAQUES ACIDES

STRUCTURE CRISTALLINE, AUGMENTE SON INDICE DE RÉFRACTION

LES RÉFÉRENCES

La seringue de 5 g, HT 78^{€94}, TTC 94^{€73}
Par 3, 10%, la seringue de 5 g HT 71^{€04}, TTC 85^{€25}

par 5, 15%, la seringue de 5 g HT 67^{€09}, TTC 80^{€51}

teinte	A2	A3	A3,5
ref.	F80210	F80212	F80214

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES
Résistance à la compression : 300 Mpa
Résistance à la flexion : 125 Mpa
Dureté barcol : 75



Informations produits/préconisations : se référer à la notice d'instruction et à l'étiquetage. Xtreme Nano, Sharkcomp Flow : classe des DM : IIa. Organisme notifié : Medcert.