

shade modification

COLOR MODIFICATION TINTS AND MASKING AGENTS

FARBCHARAKTERISIERUNGS - UND OPAQUERMATERIAL

AGENTES MASCARADORES E MODIFICADORES DE COR

TINTES MODIFICADORES DE COLOR Y AGENTES ENMASCARADORES

AGENTS MASQUANT ET MODIFICATEUR DE TEINTES

MODIFICATORE DI TINTE PER CARATTERIZZAZIONE E OPACIZZANTI

KLEUR MODIFICATIE TINTEN EN MASKERENDE KLEUREN

TINTS TIL FARVEMODIFICERING OG MASKERING

FARGEMODIFISERINGS - OG MASKERINGSSETT

FÄRGNYANS MODIFIERARE ELLER SOM TÄCKFÄRG

ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ

ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ

色調修正マスキングキット



SDI

shade modification

Les Teintes et les Agents de Masquage SDI simulent la couleur d'une vraie dent naturelle

La dent naturelle tire sa couleur de celle de dentine saturé et de la pénétration de la lumière au travers de l'émail translucide où elle est reflétée, transmise et absorbée

Le système SDI de Modification des nuances permet d'obtenir d'une manière simple et rapide une esthétique optimale en utilisant des teintures et des agents de masquage liquides vulcanisés prêts à peindre et formés d'un seul composant

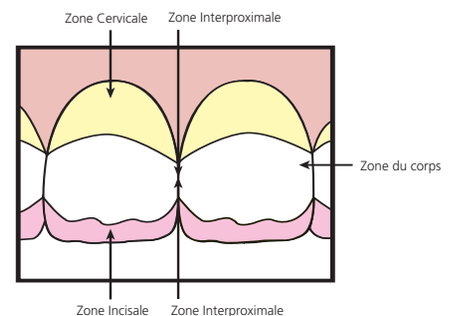


Teintes de dent

Le choix de l'Agent de Masquage, de la Teinte et du matériau de restauration appropriés est influencée par la nature multichromatique de la dent qui consiste de quatre zones de couleur:

1. Zone cervicale - Rouge, Jaune, Orange ou Brun
2. Zone du corps - Gris, Jaune, Universel
3. Zone interproximale - Varie d'un patient à un autre
4. Zone incisive - Gris, Bleu

Les couleurs plus foncées dans les régions gingivales deviennent plus claires vers la zone incisive.



Viscosité faible

La faible viscosité, idéale, permet une coloration rapide, facile et directe au moment de l'application. La résine à faible viscosité élimine l'effet de coups de pinceau et les couches très fines micrométriques permettent d'obtenir de beaux placages.

Application Directe

La seringue du système SDI de Modification des Nuances et le système d'application à pointe courbée facilite une extraction directe contrôlée pour des procédures plus rapides.

Agents de Masquage

Les Agents de Masquage SDI cachent les anomalies de l'émail et les décolorations afin de permettre des restaurations naturelles.

Teintes

Le tableau est un guide des ressources quant au choix de la couleur. Mélanger les tons en utilisant la technique en couche pour créer des options de couleur selon le besoin.

Bleu ou Bleu + Gris	Translucidité incisive Réduit la brillance Recouvre le fluorure Cache l'hypocalcification
Blue	Recouvre les tâches de tétracycline Simule la translucidité incisive
Jaune	Assombrissement cervical Diminue la brillance ou augmente l'intensité Recouvre les bases
Brun + Jaune	Zones cervicales sombres Dominances gingivales
Brun	Fissures Tâches de tabac Sillons sombres Vérifier la ligne Diminue la brillance ou augmente l'intensité de la couleur
Gris	Diminue l'intensité des autres tons Translucidité incisive Tâches de tabac
Rouge	Crée le gingival Ligne haute du sourire Neutralise le vert Pour éliminer le bleu / gris des dents tachées par la tétracycline
Bleu + Rouge	Recouvre les tâches de tétracycline
Orange	Assombrissement cervical Crée des fissures et des tâches sombres Diminue la brillance ou augmente l'intensité de la couleur
Blanc	Pour créer opacité et masquage Masque les fonds sombres
Transparent	Réduit l'intensité des teintes Réduit l'opacité de l'agent de masquage
Vert	Pour aller avec la porcelaine à coulée verdâtre

Usages multiples

Neuf Teintes et quatre Agents de Masquage permettent des restaurations naturelles à vie même dans les cas de restauration les plus difficiles.

Indications d'utilisation

- L'émail • La dentine • Les complexes • Les compomères • La porcelaine
- L'ionomère de verre à graver • Le métal • Les supports en carbone

INSTRUCTIONS

Nettoyez et isolez la dent

- 1 Corrodez la surface de la dent à l'aide d'acide phosphorique Super Etch à 37% pendant 20 secondes
- 2 Lavez à fond à l'eau
- 3 Retirez l'excès d'eau. Maintenir humide
- 4 Appliquez un adhésif Stae pour dentine/émail pour saturer toutes les surfaces internes, ou un autre agent adhésif conformément aux instructions du fabricant

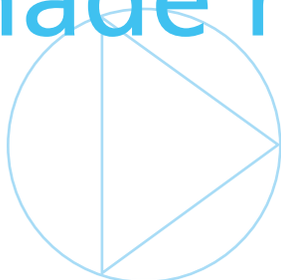
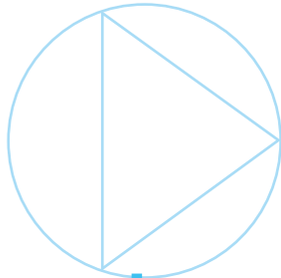
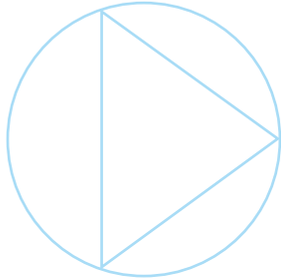


- 5 Appliquez l'Agent de Masquage ou la Teinte en des couches de moins de 0.5mm



- 6 Vulcanisez légèrement pendant 20 secondes. Des couches supplémentaires d'Agents de Masquage ou de teintes peuvent être appliquées
- 7 Couvrez d'une fine couche translucide de 'Glacier Incisal', 'Wave' ou autre matériau de restauration, conformément aux instructions du fabricant





shade modification

Kit de modification des nuances

N° de réapprovisionnement 7900000

Teintes, 9 x 1g: Bleu, Jaune, Clair, Rouge,
Blanc, Orange, Gris, Brun, Vert

Agents de Masquage, 4 x 1g: Gris, Universel,
Blanc, Jaune Foncé

accessoires

Recharge d'agent de masquage, 1g

N° de réapprovisionnement

7970202	Universel
7970404	Jaune Foncé
7975151	Gris
7975252	Blanc

Recharge de Teinte, 1g

N° de réapprovisionnement

7981414	Jaune
7982424	Gris
7983333	Brun
7985252	Blanc
7985353	Bleu
7985454	Transparent
7985555	Vert
7985656	Orange
7985757	Rouge



Made in Australia by SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
Austria 00800 022 55 734
Brazil 0800 770 1735
France 00800 022 55 734
Germany 0800 100 5759
Ireland 01 886 9577
Italy 800 780625
New Zealand 0800 734 034
Spain 00800 022 55 734
United Kingdom 00800 022 55 734
USA & Canada 1 800 228 5166
www.sdi.com.au

