

Créé par des Dentistes pour des Dentistes



ARKONA

SCELLEMENT PROPHYLACTIQUE DE LA DENT 36 AVEC FLOW-COLOR ET ETCHGEL patient, 11 ans

DES SOLUTIONS RAPIDES ET ÉPROUVÉES
POUR RÉPONDRE AUX ENJEUX CLINIQUES LES PLUS EXIGEANTS

Pendant le traitement on a utilisé :

BOND



www.arkonadent.com



- Chez les jeunes patients, le nettoyage dentaire présente souvent des limitations, particulièrement dans les zones d'accès difficile comme les sillons et puits occlusaux des molaires. On y observe fréquemment les déminéralisations (un stade initial de carie). Pour prévenir la progression de la carie, nous réalisons une procédure de scellement dentaire. Avec le sealant coloré FLOW-COLOR nous pouvons efficacement protéger les dents du patient, tout en offrant au petit patient le plaisir de jouer avec les couleurs. Un enfant satisfait et ses parents sont un patient fidèle qui recommande son dentiste.



- Pour l'application du gel de mordancage, une dent doit être nettoyée et bien séchée. La consistance gélifiée d'ETCHGEL et l'embout précis nous permettent d'appliquer le dispositif dentaire uniquement sur les zones ciblées. Cela protège la dent du patient d'une déminéralisation inutile d'une trop grande surface d'émail dentaire ainsi que des tissus mous de la cavité buccale. Grâce à ces caractéristiques du matériau, le temps de réalisation de la procédure est réduit et le confort de notre travail est amélioré.



- Nous appliquons le gel sur la dent pendant environ 30 secondes, puis nous le rinçons abondamment à l'eau afin d'éliminer toute trace de produit de la cavité buccale du patient. Grâce à ce traitement rapide, la surface mordancée de la dent présente une mouillabilité optimale pour le système adhésif, ce qui garantit une meilleure fixation du FLOW-COLOR.



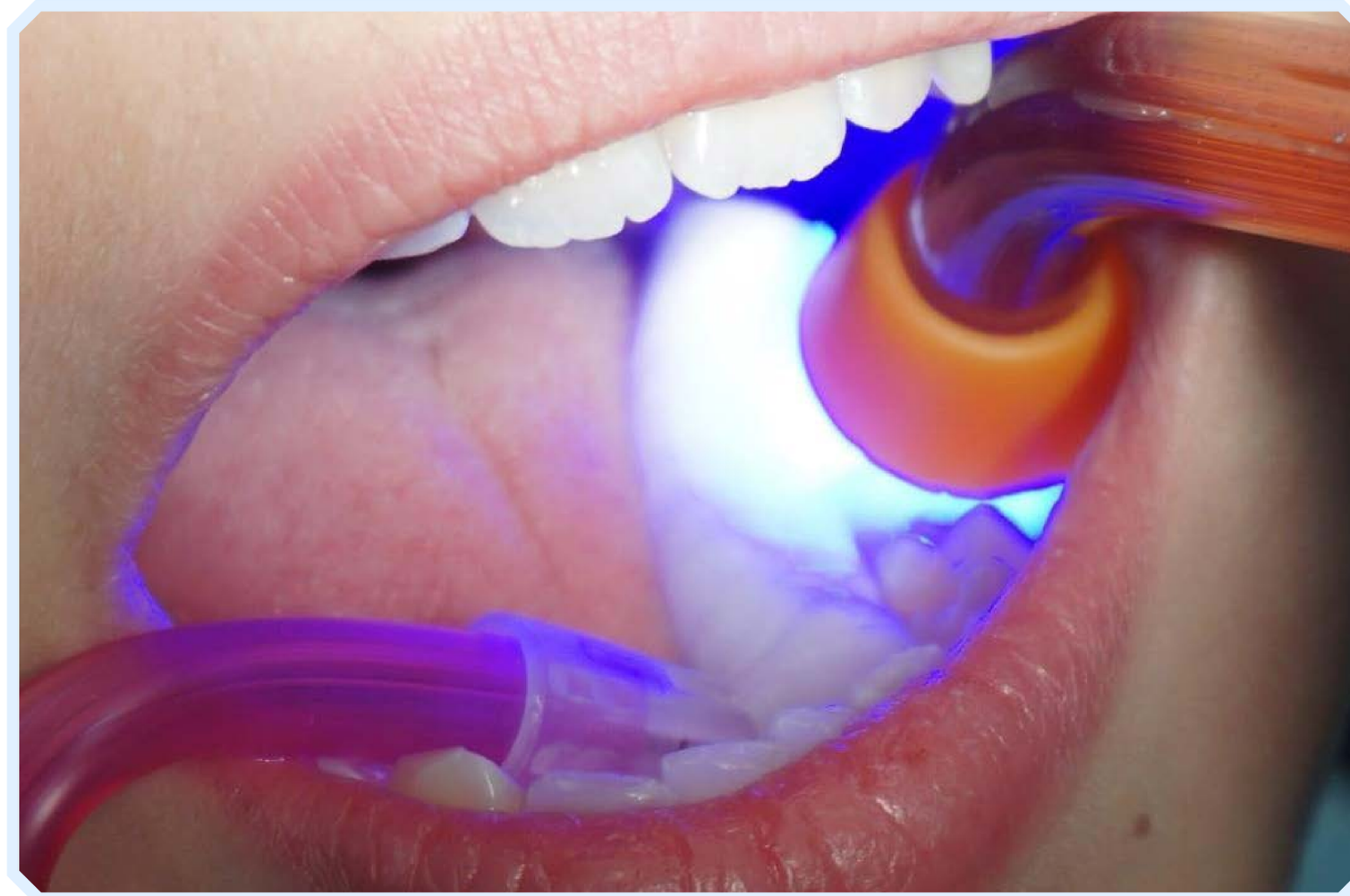
- La surface gravée de l'émail dentaire a une teinte plus blanche que la couleur naturelle de la dent, ce qui nous indique précisément la zone d'application de BOND, puis de FLOW-COLOR.



- Avant d'appliquer le système d'adhésion, la dent est soigneusement séchée.



- Nous appliquons soigneusement BOND en le frottant pendant quelques secondes, afin que la surface gravée soit entièrement couverte par le système d'adhésion. Cela garantit une bonne adhérence de FLOW-COLOR sur la dent, assurant ainsi une liaison durable.



- Avant la polymérisation, nous soufflons délicatement sur BOND appliqué précédemment afin que l'alcool puisse s'évaporer.
- Ensuite, nous polymérisons la dent pendant 10 à 15 secondes, en fonction des paramètres de notre lampe.



- Une fois la dent correctement préparée, nous pouvons procéder à l'application de FLOW-COLOR. Une fine couche de matériau est déposée rapidement et avec précision grâce à l'embout fin, spécialement conçu pour les dents postérieures. La teinte colorée du sealant permet aux jeunes patients et à leurs parents de surveiller son usure, et ainsi de savoir à quel moment il convient de revenir pour renouveler le traitement.



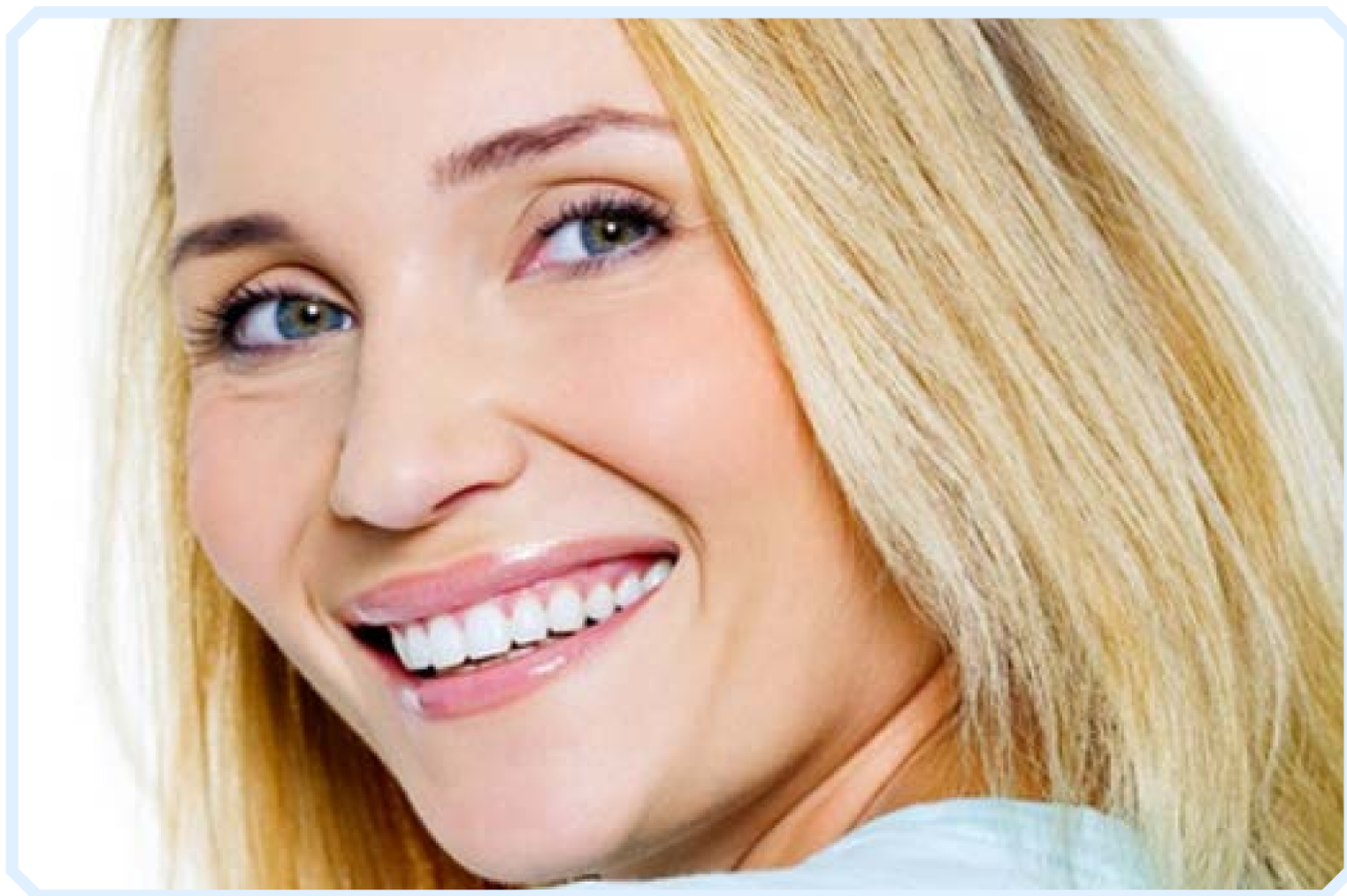
- En répétant régulièrement l'application, les dents scellées restent constamment protégées. La procédure de scellement dentaire est rapide et efficace. La prévention des caries retarde la nécessité d'un traitement dentaire plus invasif chez votre patient. Le scellement des puits et fissures nécessite peu de temps ou peut être délégué à l'hygiéniste, tout en enrichissant votre offre de soins et fidélisant des patients satisfaits et réguliers.



POURQUOI CHOISIR LE SCELLEMENT DENTAIRE COLORÉ ?



ARKONA



- **Procédure rapide et facile**
- **Technique non invasive et économique**
- **Jeu de couleurs**, plaisir et fidélité des jeunes patients !
- **Patient satisfait = patient fidélisé** (votre meilleure récompense !)



ARKONA

Od Stomatologa dla Stomatologów



www.arkonadent.com