

preventive *care*



Dyract[®] Seal

Total-Seal™ : une protection totale



DENTSPLY

Total-Seal™ : une protection comp

Application :

Technique Total-Seal™

► Application simple

Dyract® Seal est le premier matériau de scellement des puits et fissures utilisant la technique Total-Seal™ et proposant un traitement sans rinçage. Sa procédure simple et ne nécessitant aucun rinçage contribue à une facilité et à un confort d'utilisation chez les enfants.

La nouveauté :

Mode d'utilisation sans rinçage

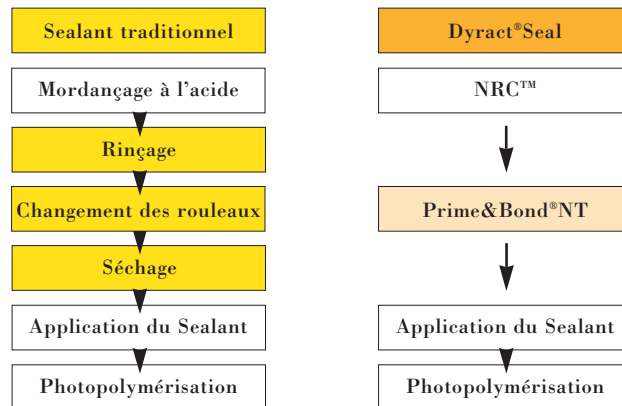
Présenté comme une alternative à la technique du mordantage à l'acide phosphorique, le NRC™ (Non Rinsing Conditioner) facilite l'application en réduisant le nombre d'étapes du traitement. En

éliminant l'étape du rinçage requise dans le cas de l'acide phosphorique, il n'est plus nécessaire de changer les rouleaux salivaires. Le NRC™ permet ainsi de diminuer le risque de contamination par la salive dans les cas où la digue n'est pas utilisée.



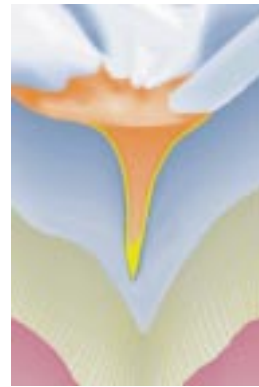
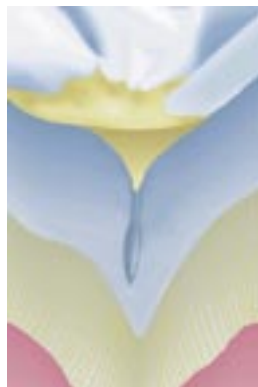
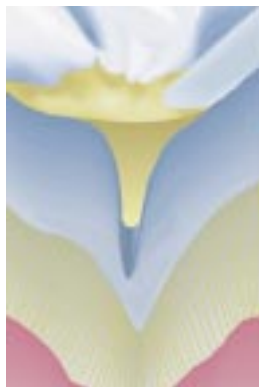
Dyract® Seal

Mode d'utilisation sans rinçage



Technique Total-Seal™ :

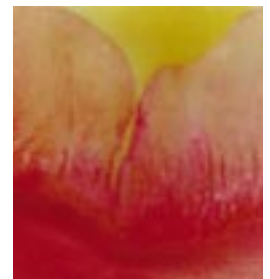
Pénétration profonde et obturation totale



Scellements des puits et fissures traditionnels

Technique Total-Seal™

Contrairement à la procédure traditionnelle, la technique Total-Seal™ utilise l'adhésif dentinaire fluide Prime&Bond®NT avant l'application de Dyract®Seal. Ceci garantit une pénétration maximale et une obturation totale des puits et fissures les plus fins. Grâce à une plus grande capacité de mouillabilité Dyract®Seal permet une pénétration profonde des puits et fissures. Un tel résultat ne peut être obtenu avec la procédure traditionnelle.



Technique

Total-Seal™ :

Intégrité du bord marginal

Placé sur le film d'adhésif Prime&BondNT, Dyract®Seal assure une intégrité durable des bords marginaux et constitue un matériau de scellement résistant à l'abrasion. Dyract®Seal est disponible en deux teintes : transparent et blanc-opaque.

Technique

Total-Seal™ :

Libération prolongée des ions Fluor

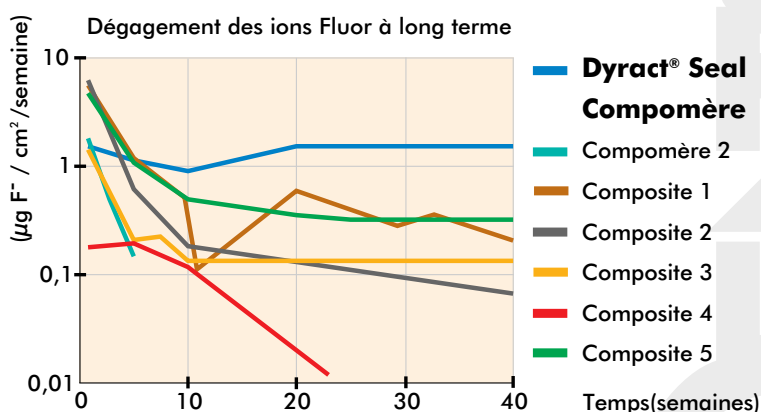
Les ions Fluor agissent de différentes façons :

- Pour favoriser la reminéralisation de l'émail
- Pour aider à prévenir la déminéralisation de l'émail dentaire

D'un point de vue clinique, la libération continue d'ions Fluor

est un facteur important de longévité du matériau de scellement.

En tant que compomère, Dyract®Seal assure la libération prolongée d'ions Fluor et fournit ainsi une protection supplémentaire aux dents.



Dyract® Seal

Résumé des avantages

► Technique Total-Seal™

- Procédure d'application sans rinçage
- Pénétration profonde des puits et fissures les plus fins
- Intégrité du bord marginal
- Libération importante et prolongée d'ions Fluor

Preuves cliniques

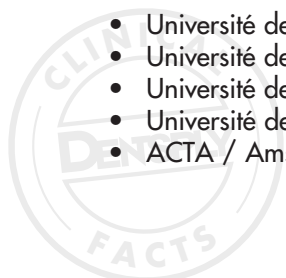
Les résultats de la combinaison Dyract®Seal, NRC et Prime&Bond®NT ont fait l'objet d'études approfondies dans un certain nombre d'écoles dentaires renommées et dans d'autres centres de recherche :

Dyract® Seal

- Université de Creighton, Etats Unis
- Université de Erlangen, Allemagne
- Université de Heidelberg, Allemagne
- Université de Sienne, Italie
- ACTA / Amsterdam, Hollande

NRC™

- Université de Creighton, Etats Unis
- Université d'Ulm, Allemagne
- Université de Pretoria, Afrique du Sud
- Université de Houston, Etats Unis
- Université de Sienne, Italie
- Université du Michigan, Etats Unis



Conditionnement :

Coffret Dyract® Seal transparent



Coffret Dyract® Seal blanc-opaque



Recharge Dyract® Seal transparent



Recharge Dyract® Seal blanc-opaque

Recharge aiguilles d'application
(rouge) Dyract® Seal

Référence	Boîte	Contenu
615.04.700	Coffret Dyract® Seal transparent	1 Seringue Dyract® Seal transparent (1ml = 1,5g) 1 Flaçon Prime&Bond® NT, 1ml 1 Flaçon NRC™, 1ml 25 Aiguilles Dyract® Seal (rouge) 50 Embouts applicateurs 10 Applicateurs Dish 1 Guide Technique illustré
615.04.701	Coffret Dyract® Seal blanc-opaque	1 Seringue Dyract® Seal blanc-opaque (1ml = 1,5g) 1 Flaçon Prime&Bond® NT, 1ml 1 Flaçon NRC™, 1ml 25 Aiguilles Dyract® Seal (rouge) 50 Embouts applicateurs 10 Applicateurs Dish 1 Guide Technique illustré
615.04.705	Recharge Dyract® Seal transparent	3 Seringues Dyract® Seal transparent (1ml = 1,5g chaque) 25 Aiguilles Dyract® Seal (rouge)
615.04.706	Recharge Dyract® Seal blanc-opaque	3 Seringues Dyract® Seal blanc-opaque (1ml = 1,5g chaque) 25 Aiguilles Dyract® Seal (rouge)
615.04.707	Recharge aiguilles (rouge) Dyract® Seal	25 Aiguilles Dyract® Seal (rouge)

606.15.400	Recharge NRC™	1 Flaçon NRC™, 4.5ml
606.67.240	Recharge Prime&Bond® NT	2 Flaçons Prime&Bond® NT, 4.5ml chacun
606.67.198	Recharge applicateurs tips	100 Embouts d'application
606.04.518	Recharge Applicateurs Dish	50 Applicateurs Dish