

CLEARFIL™ SE BOND

UNE EXCELLENTE EFFICACITÉ CLINIQUE QUI A À NOUVEAU FAIT SES PREUVES

CLEARFIL™ SE BOND est l'adhésif le plus étudié. Un grand nombre de ces études, essentiellement in-vitro, démontrent l'efficacité de CLEARFIL™ SE BOND, notamment sur le plan de la résistance au cisaillement et de la résistance à la traction. Les tests in-vitro permettent de déterminer les attentes pour ce qui est de l'utilisation dans la pratique mais que signifient-ils par rapport à votre travail quotidien ? Ce qui est important, c'est **l'efficacité clinique** de CLEARFIL™ SE BOND. **Celle-ci est à nouveau établie dans une étude après 13 ans qui a récemment été publiée.** CLEARFIL™ SE BOND est le seul adhésif présentant des résultats aussi exceptionnels au bout d'une si longue période !



ÉVALUATION CLINIQUE AU BOUT DE 13 ANS D'UN ADHÉSIF EN 2 ÉTAPES

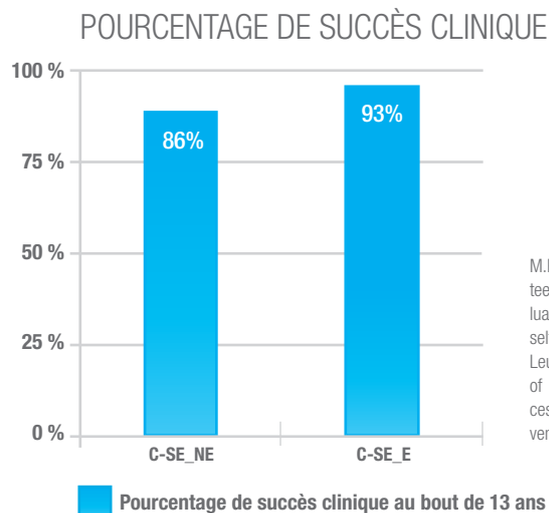
Cette étude, menée par le Professeur M. Peumans et ses collègues du Pôle BIOMAT de l'Université catholique de Louvain, montre qu'au bout de 13 ans, l'efficacité clinique est restée excellente dans les lésions non carieuses de classe V.

L'objectif de cet essai clinique randomisé contrôlé était d'évaluer les performances au bout de 13 ans. Lors de cette étude, CLEARFIL™ SE BOND a été utilisé dans des lésions non carieuses de classe V avec et sans mordantage sélectif des bords d'émail des cavités.

Le système adhésif doux en 2 étapes CLEARFIL™ SE BOND a montré une bonne performance clinique dans les lésions cervicales non carieuses au bout de 13 ans

Chez 29 patients, au total 100 cavités ont été restaurées avec CLEARFIL™ AP-X. Pour 50 cavités, la procédure de collage a été précédée par un mordantage sélectif des bords de l'émail à l'acide phosphorique. Pour les 50 autres cavités, les bords de l'émail n'ont pas été mordancés. L'évaluation au bout de 13 ans a montré que six restaurations étaient cliniquement inacceptables car elles présentaient une perte de rétention (2 restauration) ou un défaut marginal grave (4 restaurations dont 1 avec carie).

Ce qui aboutit à un pourcentage de succès clinique de 86 % dans le groupe où les bords de l'émail n'avaient pas été mordancés (C-SE_NE) et de 93 % dans le groupe avec mordantage (C-SE_E).



CONCLUSION

Au bout de 13 ans, l'effet clinique de CLEARFIL™ SE BOND dans les lésions non carieuses de classe V est resté excellent, le mordantage sélectif des bords de l'émail n'ayant eu qu'un effet positif limité sur l'intégrité marginale et l'absence de coloration marginale.

CLEARFIL™ SE BOND a à nouveau fait ses preuves en tant que Gold Standard.