

Total C-ram

Colle composite définitive

SPÉCIAL CÉRAMIQUE



Qualité du collage

Prise duale

Gain de temps

Rendu esthétique naturel

Enhance your
daily practice*



Collez tout type de céramique

Points forts

Qualité du collage

- > Auto-adhésif, par les monomères acides qui garantissent une liaison solide avec la dentine et l'émail¹

Prise duale

- > **Autopolymérisation** = Adhésion des zones où la lumière ne pénètre pas
- > **Photopolymérisation** = accélération de la prise et de l'élimination des excès

Gain de temps

- > 1 seul produit auto-adhésif & auto-mordant (monomères acides + esters d'acide phosphorique)

Rendu esthétique naturel

- > Collage esthétique des facettes, grâce à la fine épaisseur du film (10µm)
- > 3 teintes disponibles



Seringue Automix

Embouts mélangeurs

EXTRA FIN

FIN

Indication

Composite de collage définitif auto-mordant / auto-adhésif pour céramique.

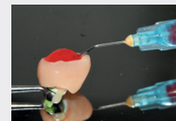
**Total C-ram	Translucide	Opaque Dentine	Blanc
1 seringue de 8 g + 10 embouts mélangeurs + 10 pointes intra-orales fines + 10 pointes intra-orales extra-fines	TTCRAM-TR	TTCRAM-OD	TCRAM-BLC
***Embouts			
20 embouts mélangeurs			DTEM-20
25 embouts mélangeurs + 25 pointes intra-orales fines (Longueur 100 mm Ø 1,1 mm)			DCE-50
25 embouts mélangeurs + 25 pointes intra-orales extra-fines (Longueur 135 mm Ø 0,09 mm)			DCEXXF-50

Cas clinique

Exemple de cas clinique des Dr Da Silva et Dieryckx



Vue initiale après retrait de la couronne provisoire.



1 Application de l'acide fluorhydrique **Ceram-Etch** sur la couronne définitive **Numerys HC**.



2 Application de **Silan-It** sur la couronne définitive.



3 Application de la colle **Total C-ram** sur la couronne définitive.



4 Retrait des excès.



Vue finale avec couronne définitive **Numerys HC**.



Enhance your daily practice

itena-clinical.com

Central Parc Bat B, 97 Allée de la Louve, 93420 Villepinte - FRANCE - T. + 33 1 45 91 61 40.
FP-TOTALC-RAM-FR-INDB 11/2024

Rejoignez-nous!



*Améliorer votre pratique quotidienne

1. Polassi, M. (2017). Bonding ability of self-adhesive resin-cements after dentin biomodification with hyaluronic acid. Journal of Adhesion Science and Technology, 32 (10), pp. 1033-1043. <https://www.tandfonline.com/action/showCitFormats?doi=10.1080%2F01694243.2017.1402403>

**Dispositif Médical Classe IIa, CE 0425. Fabricant : itena Clinical, France.

***Dispositif Medical classe I. Fabricant : DXM CO, Ltd, Corée du Sud. Mandataire : CMC Medical Devices & Drugs, Espagne. Réserve à l'usage professionnel dentaire. non remboursé par les organismes d'assurance maladie au titre de la LPPR. Lire attentivement la notice ou l'étiquetage avant toute utilisation.