

Totalcem

Colle composite définitive

SPÉCIAL MÉTAL



Qualité et durabilité du collage

Prise duale

Gain de temps

Enhance your
daily practice*



Auto-adhésive pour un collage durable

Points forts

Qualité et durabilité du collage

- > Auto-adhésif, grâce au monomère 4-META qui favorise l'infiltration de la matrice dans les tissus durs¹
- > Étanche en présence de fluides buccaux, dû aux faibles absorption et solubilité dans l'eau (Sorptions hydrique 12µg/mm, Solubilité hydrique 7µg/mm)²

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 et auto-mordant (monomère 4-META)¹



Indication

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

Totalcem	Teinte Translucide	Teinte A2
1 Seringue de 8 g + 10 embouts mélangeurs + 10 pointes intra-orales fines + 10 pointes intra-orales extra-fines	TTLCEM-TR	TTLCEM-A2
Value Pack 3 seringues Translucides de 8 g + 30 embouts mélangeurs + 30 pointes intra-orales fines + 30 pointes intra-orales extra-fines	TCEM3-VPTR	TCEM3-VPA2

Embouts	
Recharge de 20 embouts mélangeurs	DTEM-20
Recharge de 25 embouts mélangeurs + 25 pointes intra-orales fines (Longueur 100 mm Ø 1,1 mm)	DCE-50
Recharge de 25 embouts mélangeurs + 25 pointes intra-orales extra-fines (Longueur 135 mm Ø 0,09 mm)	DCEXXF-50



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.
FPTOTALCEM.FR | IND.A 01/24

Rejoignez-nous!



¹Mark, A. (2006). 24 hour Shear Bond Strength of Ceramic to Dentin Using Three Cement Systems. https://www.bjmlabs.com/images/scientific_papers/Porcelain%20Fix/4%20Latta%20Evaluation%20of%2024%20hours%20shear%20bond%20strength-%2010.2006.pdf
²(2009). Polymer-based filling, restorative and luting materials. Dentistry. <https://www.iso.org/standard/23041.html>