



Cimpat W
Cimpat P



Cimpat W & Cimpat P

Matériau hydraulique de restauration provisoire

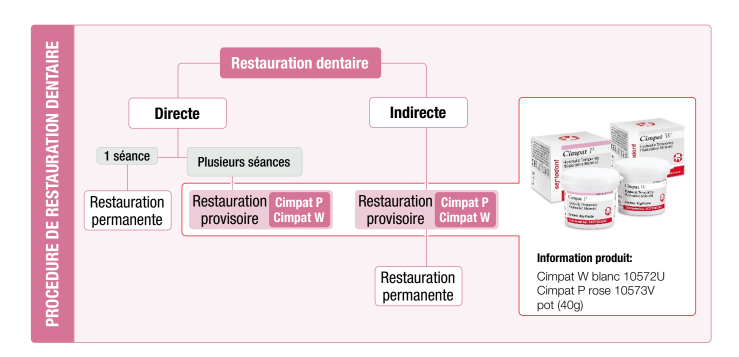
Destiné à être utilisé comme matériau d'obturation provisoire. Les matériaux hydrauliques de restauration provisoire sont à base de sulfate de calcium : ils durcissent au contact de la salive dans la cavité buccale (1)

Composition

Co-polymère, Oxide de zinc, Sulfate de calcium

Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
Texture sous forme de pâte	Application et retrait faciles	Optimisation du temps du dentiste
Matériau hydraulique de restauration temporaire	Scellement hermétique de la cavité Excellente stabilité après durcissement	Obturation temporaire efficace et facile
Deux couleurs disponibles	Peut être utilisé pour les dents antérieures et postérieures	Pratique à utiliser

- Durcit au contact de tout fluide
- Temps de prise: 30 min (2)



(1) Thu, Khaing & Aye, Khin & Htang, Aung. (2013). In vitro study of Coronal Leakage of Four Temporary Filling Material (2) Test certificate #16-02-005 issued by Dental Devices Testing & Evaluation Center Yonsei University, College of Dentistry

Distributeur:

Septodont NV - SA - 87 Avenue de la Constitution - 1083 Bruxelles - Belgique Tél.: +32 (0)2 425 60 37 - Fax: +32 (02 425 36 82

Pour plus d'informations visitez notre site web: www.septodont.be



