

*Het cement waar u lang naar heeft gezocht!*

langdurig  
**VAST**



**LOS**  
wanneer u wilt

€ 40,00 excl. BTW (€ 47,60)

## Premier® Implant Cement™

Een uniek cement dat speciaal is ontwikkeld voor implantaatgedragen kronen & bruggen en tijdelijke voorzieningen.

THE DENTAL  
ADVISOR  
++++ ½



### Eigenschappen en voordelen:

- Langdurig vast - los wanneer u wilt
- Eugenolvrij
- Niet wateroplosbaar
- Eenvoudig in gebruik
- Disposable mengtips
- Consistente mengverhouding
- Tijdsbesparend



Dit product wordt in Nederland verkocht door:

**Pro-Cam Implants B.V.**

*Professioneel voor Professionals*



Telefoon: 010-5926688 - Internet: [www.pro-cam.nl](http://www.pro-cam.nl)



## EIGENSCHAPPEN

Druksterkte:	34 Mpa
Buigsterkte:	28 MPa
Elasticiteits modulus:	1.500 Mpa
Schuifsterkte met Rexillum:	7,5 MPa
Laagdikte:	15 µm
Wateropname:	< 0,8 mg/cm <sup>3</sup>
Wateroplosbaarheid:	< 0,04 mg/cm <sup>3</sup>
Krimp:	2,5 %
Houdbaarheid verpakking:	2 jaar
Verwerkingstijd:	1,5 minuten
Uithardingstijd:	5 minuten

## BESTELGEGEVENS

### 3001450 Premier Implant Cement

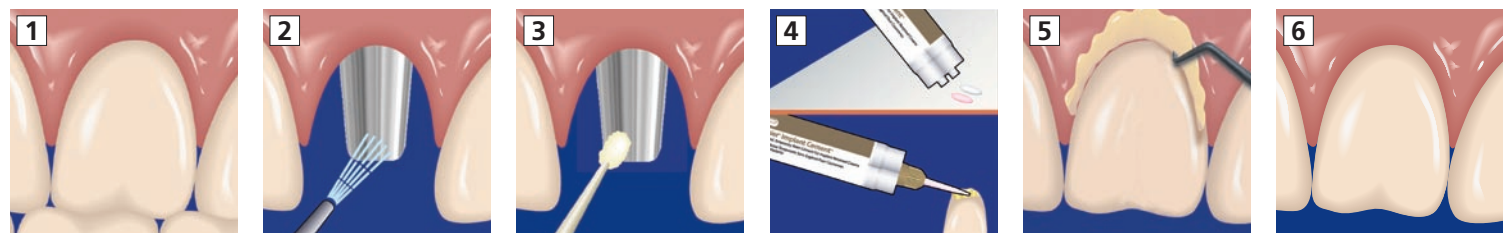
Inhoud: 5 ml Zelfmengende spuit, 10 mengtips en 1 mengblok

### 3001451 Mengtips

Inhoud: 25 Mengtips voor zelfmengende spuit



## PREMIER IMPLANT CEMENT IS EENVOUDIG IN GEBRUIK



1. Controleer de pasvorm, de contactpunten en de occlusie.
2. Maak het abutment droog.
3. Strijk het abutment licht voor met een gel op waterbasis om de restauratie makkelijker los te kunnen maken.

4. Verwijder oud cement. Breng een nieuwe mengtip aan en spuit een dun laagje cement in de kroon. De verwerkingstijd is 45 tot 60 seconden.
5. Plaats de kroon en fixeer deze 2 tot 2,5 minuten. Het overtollige cement is nu in een gel fase en kan in zijn geheel worden verwijderd.
6. Na 4 tot 5 minuten bereikt het cement zijn uiteindelijke sterkte.