



## The.r.mo Bridge bianca

Classificazione secondo la direttiva 93/42CEE

Classe II A CE 0546

## Un gioiello di resina

Il polimero termoplastico The.r.mo Bridge, che fa parte della famiglia dei polimeri acrilici, è uno speciale multi - polimero, appositamente realizzato dalla ditta Pressing Dental per la produzione di corone e ponti provvisori.

Il provvisorio non viene realizzato solo per una ragione puramente estetica, ma soprattutto funzionale, per cui è indispensabile che venga progettato e realizzato secondo i canoni di una protesi definitiva; per questo riteniamo indispensabile l'utilizzo di un prodotto che oltre a garantire estetica, non sottovaluti altri fattori determinanti quali: la precisione, la stabilità dimensionale, il basso assorbimento di liquidi, la stabilità del colore, la biocompatibilità ecc.....

Il The.r.mo.Bridge è disponibile con una sua scala colori, in comparazione alla scala colori tipo Vita ed ha adesione con resine acriliche di tipo convenzionale e con tutti i compositi a base acrilica

Il The.r.mo.bridge è stato sottoposto ai seguenti test:

### Test citotossicità (EN 30093-part 5 )

Valutazione della vitalità cellulare mediante ioduro di propidio

Valutazione della vitalità cellulare mediante assunzione di rosso neutro

### Test di Genotossicità (EN 30093-part 5)

Valutazione di mutagenicità su salmonella Typhimurion secondo Ames

Valutazione delle aberrazioni cromosomiche

Valutazione degli scambi tra cromatiti fratelli

### Test di Anallergicità (ISO/DIS 10093-part 10)

Prova d'irritazione cutanea

Prova di massima sensibilizzazione

Test sulla stabilità del colore (EN 27491 )

### Test sull'assorbimento e solubilità (ISO 10477)

### Cod. 00649 Scala colori Theromobridge

Confezioni da Gr. 200 .

**Cod. 00650** Colore trasp

**Cod. 00652** Col. A1

**Cod. 00654** Col. A3

**Cod. 00656** Col. B1

**Cod. 00658** Col. B3

**Cod. 00660** Col. C1

**Cod. 00662** Col. C3

**Cod. 00664** Col. D2

**Cod. 00666** Col. D4

**Cod. 00651** Col. A

**Cod. 00653** Col. A2

**Cod. 00655** Col. B

**Cod. 00657** Col. B2

**Cod. 00659** Col. C

**Cod. 00661** Col. C2

**Cod. 00663** Col. D

**Cod. 00665** Col. D3

**Cod. 00667** The.r.mo bridge rosa (in granuli)

**Cod. 00668** The.r.mo bridge rosa (in dischi con fibre)



## Ponte provvisorio in The.r.mo Bridge



Con caratterizzazione superficiale



Con caratterizzazione interna  
e aggiunta di composito trasparente

## Bite in The.r.mo Bridge



Vantaggi:

- Estetica
- Funzionale
- Esente da ancoraggi metallici