



## ISTRUZIONI PER L'USO

### DESCRIZIONE:

Alloybond è un adesivo per amalgama fluoro-emittente ad alta resistenza. Le eccezionali resine dimetacrilate offrono un cross-linking di una resistenza due volte superiore a quella regolare. Alloybond non contiene Bis GMA o Bis-Phenol A.

### ISTRUZIONI:

Isolare il dente. Preparare la cavità. Avvertenza: prima dell'uso rivestire di cera la matrice. Mai usare vernice da cavità. Le linee CaOH2 non sono necessarie.

1. Incidere la superficie del dente e l'eventuale rivestimento di vetro ionomero con acido fosforico al 37% per 20 secondi.
2. Lavare abbondantemente e togliere l'acqua in eccesso.
3. Asciugare con aria. Tenere inumidito.
4. Applicare l'Alloybond Primer inzuppando ogni superficie interna.
5. Soffiare delicatamente con aria asciutta esente da olio per 2 secondi per far evaporare il solvente. Lasciare una superficie lucente.
6. Fotopolimerizzare per 10 secondi.
7. Mescolare una goccia di Alloybond Base ed una goccia di Alloybond Catalyst.
8. Applicare la miscela alle superfici interne.
9. Iniziare la triturazione dell'amalgama.
10. Condensare l'amalgama entro 60 secondi dopo aver applicato l'Alloybond Base e la miscela Catalyst. Alternativamente collocare il composito 60 secondi dopo aver applicato l'Alloybond Base e la miscela Catalyst.

### PRECAUZIONI:

1. Evitare che l'acido venga a contatto col tessuto orale, gli occhi e la pelle. In caso di contatto lavare abbondantemente con acqua. In caso di contatto con gli occhi rivolgersi ad un medico.
2. Evitare il contatto prolungato dell'Alloybond con la pelle o il tessuto orale poiché questo può causare infiammazione del tessuto orale o sensibilizzazione della pelle.
3. Chiunque sia allergico alla resina deve subito interrompere l'uso dell'Alloybond.
4. **Tenere fuori dalla portata dei bambini.**

AVVERTIMENTO: Prodotto riservato esclusivamente agli specialisti in stomatologia ed in odontoiatria. Vietata la vendita al pubblico.

### CONSERVAZIONE:

1. Conservare l'Alloybond a temperatura tra i 10°C-20°C (50°F-68°F)
2. Prima dell'uso lasciare che raggiunga la temperatura ambientale.
3. Non esporre il prodotto a luci intense.
4. Ritappare subito le boccette dopo l'uso.

### CONTENUTO:

#### **Alloybond Kit**

nr codice 5544001  
1 x 5ml Alloybond Primer  
1 x 5ml Alloybond Base  
1 x 5ml Alloybond Catalyst  
1 x 2ml siringa di Super Etch  
Pennelli, manici, miscelatore  
25 aghi d'applicazione monouso

#### Ricambio:

#### **Alloybond Primer**

nr codice 5544011  
1 x 5ml Alloybond Primer

#### **Alloybond Base**

nr codice 5544010  
1 x 5ml Alloybond Base

#### **Alloybond Catalyst**

nr codice 5544012  
1 x 5ml Alloybond Catalyst

---

 Prodotto in Australia da SDI Limited

Bayswater, Victoria 3153  
Australia 1 800 337 003  
Austria 00800 022 55 734  
Brasile 0800 770 1735  
Francia 00800 022 55 734  
Germania 0800 100 5759  
Irlanda 01 886 9577  
Italia 800 780625  
Nuova Zelanda 0800 734 034  
Spagna 00800 022 55 734  
Gran Bretagna 00800 022 55 734  
USA e Canada 1 800 228 5166  
[www.sdi.com.au](http://www.sdi.com.au)

EC REP

SDI Dental Limited  
Block 8, St Johns Court  
Swords Road, Santry  
Dublino 9, Irlanda  
Tel +353 1 886 9577