

# ParaBond®

## Instrucțiuni de utilizare

RO

### Descriere

Adezivul ParaBond este un sistem adeziv cu autocondiționare, cu polimerizare chimică, pentru smalț și dentină. Acesta este alcătuit dintr-un conditioner fără clătire (Non-Rinse Conditioner) și un adeziv cu polimerizare chimică (adezivii A și B).

### Compoziție

Conditioner-ul fără clătire ParaBond (NRC) conține:

Apă  
Acid acrilamidulosulfonic  
Metacrilat

Adezivul A ParaBond conține:

Metacrilati  
Polialchenoat  
Inițiatori

Adezivul B ParaBond conține:

Etanol  
Apă  
Inițiatori

### Domenii de aplicare

Adeziunea cimenturilor cu polimerizare chimică și duală la materialele pentru reconstrucția bonturilor.

### Contraindicații

Hipersensibilitate datorată oricărui element din ParaBond. Igienă orală neadecvată. În cazul în care zona de lucru nu poate fi menținută complet uscată în timpul aplicării.

### Efecte secundare

Elementele din ParaBond pot cauza sensibilitate sau o reacție alergică la pacienții care sunt predispuși la aceasta.

### Interacțiuni

Fenolii și alte substanțe (de ex. eugenol cu oxid de zinc) să nu vină în contact cu ParaBond deoarece ei vor inhiba polimerizarea.

### Aplicarea pe smalț și dentină

Condiționarea preparației/cavității

1. Curățați preparația/cavitătea cu apă și apoi uscați excesul de apă cu un jet ușor de aer timp de 2 s. Nu uscați dentina în mod excesiv.

Aplicarea conditioner-ului fără clătire ParaBond

2. Distribuți conditioner-ul fără clătire în recipientul de amestecare.  
3. Aplicați conditioner-ul fără clătire pe toată preparația/cavitătea utilizând o pensulă. Masați timp de 30 s.  
4. Uscați excesul de conditioner fără clătire utilizând un jet ușor de aer timp de 2 s.

*Alternativă: acidul fosforic 35 % poate fi utilizat pentru gravare în locul conditioner-ului fără clătire ParaBond (conform instrucțiunilor de utilizare ale producătorului).*

### Aplicarea adezivului ParaBond

5. Amestecați o picătură de adeziv A cu o picătură de adeziv B.

**Notă:** Timpul de lucru este de 2 min de la începerea amestecării (când materialul este depozitat în frigider). Temperaturile mai ridicate vor scurta timpul de priză al materialului.

6. Aplicați adezivul amestecat pe preparație/în cavitate utilizând o pensulă. Masați timp de 30 s.

7. Uscați reziduu de adeziv utilizând un jet ușor de aer timp de 2 s.

**Important:** Timpul total între aplicarea adezivului și cimentare să nu depășească 5 min. Dacă se depășește acest timp, repetați procedura din nou începând de la 5. Cantitățile excesive de adeziv pot scurta timpul de priză al cimentului.

### Tratarea cu conditioner a suprafețelor interioare/suprafețelor de contact ale restaurării

Tratați întotdeauna cu conditioner suprafețele de contact ale restaurării în concordanță cu instrucțiunile de utilizare ale producătorului.

*Notă: După tratarea restaurării cu conditioner, clătiți bine, uscați cu aer fără ulei și protejați de contaminare (de ex. umiditate, amprente). Rezistența adeziunii poate fi îmbunătățită prin aplicarea unui strat extrem de subțire de adeziv pe suprafețele interioare ale restaurării. Acest lucru poate însă să accelereze polimerizarea cimenturilor cu polimerizare chimică și duală.*

**Important:** Dacă stratul de adeziv este prea gros, el poate dăuna adaptării exacte a restaurării finale. Adezivul poate scurta timpul de priză a cimentului. Evitați aplicarea unor cantități excesive.

### Măsuri de urgență

La contactul direct cu mucoasa orală, clătiți pur și simplu cu apă. În cazul contactului cu ochii, clătiți-i bine cu apă (10 min), consultați un specialist în oftalmologie și arătați-i specialistului aceste instrucțiuni de utilizare.

### Notă

Închideți flacoanele după fiecare utilizare pentru a preveni contaminarea încrucișată. A nu se lăsa la îndemâna copiilor! Furnizat numai medicilor stomatologi și laboratoarelor dentare sau la indicația acestora.

### Termenul de valabilitate și etichetarea

Data expirării și numărul **LOT** sunt imprimate pe recipiente și pe ambalajul exterior. Nu se utilizează după data expirării.

### Depozitare


Sistemul trebuie depozitat la o temperatură de 4–8°C / 39–46°F.

**SAFETY DATA SHEET**  
[www.coltene.com](http://www.coltene.com)



### Glossary

-  **Consult instructions for use**
-  **Keep away from sun light**
-  **Temperature limitation**
-  **Notified body registration number**
-  **Identification for Russia**
-  **Identification for Ukraine**
-  **Legal manufacturer**
-  **Expiry date**

**Coltene/Whaledent AG**   
Feldwiesenstrasse 20  
9450 Altstätten/Switzerland  
T +41 71 757 53 00  
F +41 71 757 53 01  
[info.ch@coltene.com](mailto:info.ch@coltene.com)

 **COLTENE**