

Palapress®

CE 0044

Instrukcja stosowania PL

Kolory:

1-różowy	5-530
2-różowy opakerowy	6-B
3-różowy żyłkowany	7-bezbarwny
4-R50 żyłowany	

Skład: proszek / płyn

- Żywica polimeryzująca na zimno
- Główny składnik proszku - kopolimer metakrylu metylu
- Główny składnik płynu - metakrylat metylu, dimetakrylat
- Katalizator nie zawiera amin trzeciorzędowych

Zastosowanie:

Żywica dentystyczna do wykonywania części akrylowych protez szkieletowych, napraw, uszczelniania oraz podścielania protez

Dozowanie:

Można preparat dozować dowolnie, zalecana jest jednak proporcja mieszania: 10g proszku/7ml płynu. Płyn wlać do naczynia, dodać wymaganą ilość proszku, zmieszać w ciągu 15 sek.. Dodatkowa ilość proszku może być dodana jedynie w małych ilościach szybko wymieszana. Za pomocą instrumentu do mieszania usunąć pęcherzyki powietrza z mieszaniny. Podane czasy mieszania oraz pracy w/w materiałem odnoszą się do temperatury otoczenia - 23°C. Palapress jest płynny w czasie 2 minut po zamieszaniu. Po 4 min. osiąga fazę plastyczną trwającą 3-3,5 min. w której zanika płynność.

Polimeryzacja:

Materiał polimeryzuje w przeciągu 5-8 mni. Po zamieszaniu (powierzchnia palapressu musi być matowa). Optymalna polimeryzacja, bez pęcherzyków powietrza, zachodzi w aparacie Palamat Practic (parametry: temp. 55°C, ciśnienie - 2 bary, czas 15 mni.)

Etapy pracy:

- na ustawione w wosku zęby wykonać przedlew z gipsu lub masy silikonowej
- wygotować wosk a następnie zaizolować model gipsowy przy pomocy preparatu Aislar
- aby polepszyć połączenie żywica-zęby, część bazową można zmatowić i pokryć monomerem

Naprawa: Palapress może zostać naprawiony przy użyciu polimerów polimeryzujących na zimno firmy Heraeus Kulzer: Palapress, Palapress Vario

Termin ważności: 3 lata od daty produkcji przy przechowywaniu preparatu w temp. nieprzekraczającej 25°C

Uwagi dotyczące płynu: - łatwopalny, drażniący dla oczu, skóry, w kontakcie ze skórą może powodować reakcje alergiczne, przechowywać z dala od ognia, w przewiewnych miejscach, nie wylewać do kanalizacji, nie palić tytoniu w czasie pracy

Opakowania dostępne w sprzedaży: opakowania łączone 100g proszku/80ml płynu

Opakowanie pojedyncze: **proszek:** - 100g., 1000g., 12000g.

płyn: - 80ml., 500ml.

Nasze porady techniczne w zakresie zastosowania, czy to w mowie, piśmie czy w drodze prób oparte są na naszej najlepszej wiedzy i dobrej wierze, działają jednak jako niewiążące wskazówki bez żadnej gwarancji, także w odniesieniu do ochrony praw osób trzecich i nie zwalniają użytkownika od obowiązku własnej oceny czy dostarczane przez nas produkty nadają się do zamierzonych celów i procedur. Zastosowanie, użycie i opracowywanie produktów następuje poza naszymi możliwościami kontroli i leży dlatego wyłącznie w obszarze odpowiedzialności użytkownika. Gwarantujemy oczywiście wolną od jakichkolwiek zastrzeżeń jakość naszych produktów według naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży i Dystrybucji.

Biuro:

ul. I Dywizji Pancерnej 45
43-300 Bielsko-Biała
+48 (33) 496 35 39
info-poland@heraeus.com

Country Manager:

Jarosław Bruszewski
+48 600 047 209
jaroslaw.bruszewski@heraeus.com