

nowość

IMPRIMO® Model Separator


żel izolacyjny do drukowanych modeli 3D
przy wykonywaniu aparatów ortodontycznych.



Żel izolujący, bazujący na wodzie do wykonywania ruchomych aparatów ortodontycznych na modelach wykonanych w technice druku 3D.

Nie jest przeznaczony do izolowania modeli 3D wykonanych z filamentów!

 www.facebook.com/DenonDentalPolska

 www.instagram.com/denon_dental



ul. Kolejowa 49 Konstancin - Jeziorna
tel. + 48 22 717 58 70 www.dental.pl www.dentalshop.pl

IMPRIMO® Model Separator

Informacje dotyczące stosowania



Opis:

IMPRIMO® Model Separator to żel izolacyjny na bazie wody, który tworzy warstwę izolacyjną pomiędzy modelem wydrukowanym w technice druku 3D a akrylem samopolimeryzującym przy wykonywaniu aparatów ortodontycznych.

Optymalny efekt izolacyjny uzyskuje się dzięki przy użyciu żywicy do drukowania IMPRIMO® LC oraz STEADY-RESIN.

Wskazanie:

IMPRIMO® Model Separator jest przeznaczony do wykonywania ruchomych aparatów ortodontycznych na modelach wykonanych na drukarkach 3D. Do tego celu najlepiej wykorzystywać modele wykonane w technice DLP (na przykład przy użyciu Asiga MAX™).



Przeciwskazanie:

IMPRIMO® Model Separator nie jest odpowiedni dla modeli tworzonych za pomocą druku filamentowego. Sprawdzić przydatność IMPRIMO® Model Separator indywidualnie przed użyciem. Żel izolacyjny nie jest odpowiedni do akryli przeznaczonych na protezy oraz żywic na korony i mosty.



Ważna wskazówka:

Nadaje się tylko do użytku zewnętrznego.

Zastosowanie:

Po zaznaczeniu pozycji śruby ekspansyjnej wyźłobić wgłębienie na śrubę dystansową. Dociąć elementy z drutu. Zablokować podcienie za pomocą wosku termicznego. Nałożyć IMPRIMO® Model Separator z buteleczki z pompką, równomiernie rozprowadzić załączoną szczoteczką i pozostawić do wyschnięcia.



W celu skrócenia czasu schnięcia zaleca się stosowanie lampy LC-6 Light Oven. Zamocuj śrubę(y) ekspansyjną(e) i elementy z drutu tak jak zwykle przy pomocy wosku lepkiego na suchym i izolowanym modelu z żywicy. Akryl ortodontyczny należy stosować zgodnie z instrukcją. Po polimeryzacji akrylu ostrożnie unieś płytkę ortodontyczną z modelu 3D za pomocą noża gipsowego. Wypłucz model i płytkę rozporową pod bieżącą wodą. Usuń pozostałości wosku za pomocą wytwornicy pary. Płytkę aparatu należy wykończać i polerować w tradycyjny sposób.



Wszystkie informacje dotyczące przetwarzania naszych materiałów - ustne, pisemne lub praktyczne - są podane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą i należy je czytać jako odniesienia bez zobowiązań. Wykorzystanie i przetwarzanie materiałów jest poza naszą kontrolą i leży w zakresie odpowiedzialności użytkownika.

Forma dostawy:

IMPRIMO® Model Separator (butelką z pompką i szczoteczką)	100 ml	REF 6551.1
IMPRIMO® Model Separator REFILL (butelka do uzupełnień)	500 ml	REF 6551.2
Szczoteczka Leonhardy	1 szt.	REF 6510.002



www.facebook.com/DenonDentalPolska



www.instagram.com/denon_dental



ul. Kolejowa 49 Konstancin - Jeziorna
tel. + 48 22 717 58 70 www.dental.pl www.dentalshop.pl