

# acrytemp



AS SIMPLE AS A SMILE

Rozwiązanie dla uzupełnień tymczasowych o szerokim zastosowaniu

**Zhermack**   
Dental

Acrytemp,  
as simple as a smile.



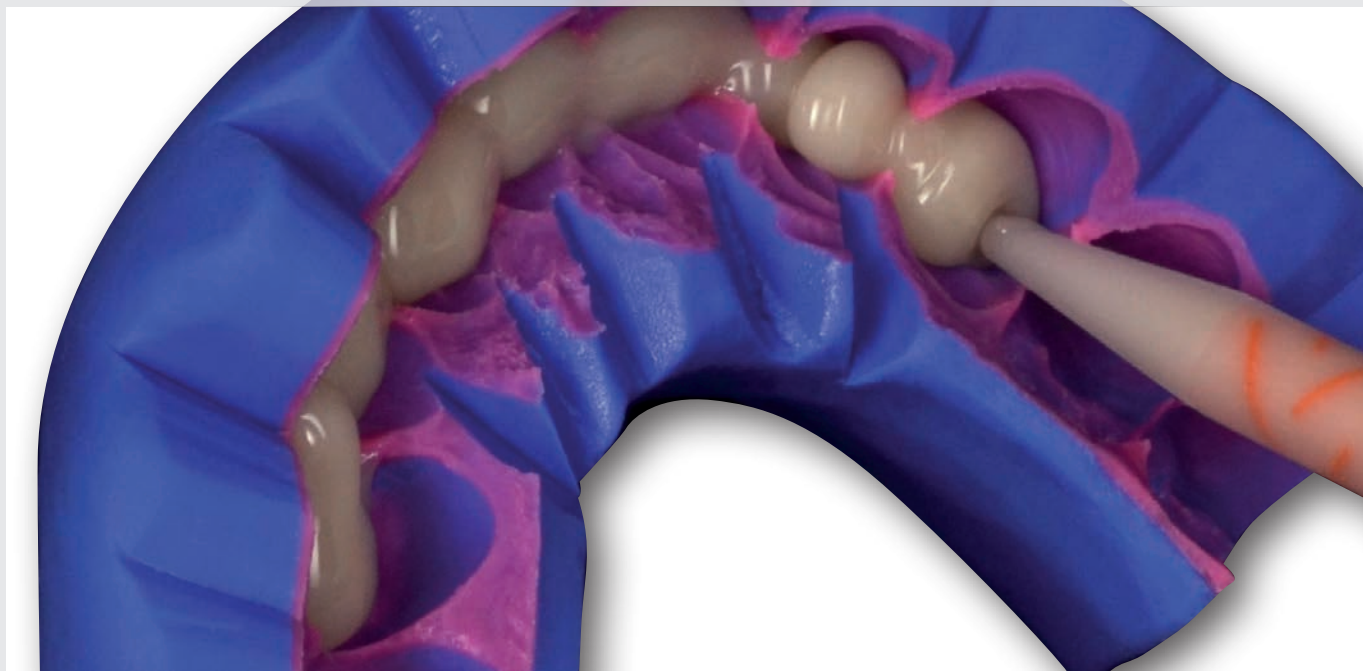
# Do przygotowania estetycznych i wytrzymałych uzupełnień tymczasowych, o optymalnym komforcie nagryzania.

Uzupełnienie tymczasowe ma podwójne znaczenie, osłaniające żywy oszlifowany pozbawiony szkliwa ząb oraz estetyczne. Jest to też pierwszy etap pacjenta do stałej odbudowy.

Dlatego też bardzo ważne jest, aby została ona wykonana w jak najlepszy sposób, z materiałami, które zapewniają optymalną wytrzymałość, które można z łatwością modyfikować podczas leczenia i których koszty nie są za wysokie.

**Acrytemp** to rozwiązanie firmy Zhermack, które spełnia wszystkie te wymagania. Jest to **żywica bis-akrylowa w wygodnym automatycznym naboju** na bazie wielofunkcyjnych estrów metakrylanowych, idealna do **przygotowania uzupełnień tymczasowych o szerokim zastosowaniu**.

Aby przywrócić uśmiech pacjentom i zwiększyć zadowolenie dentystów.



# Prosty i skuteczny

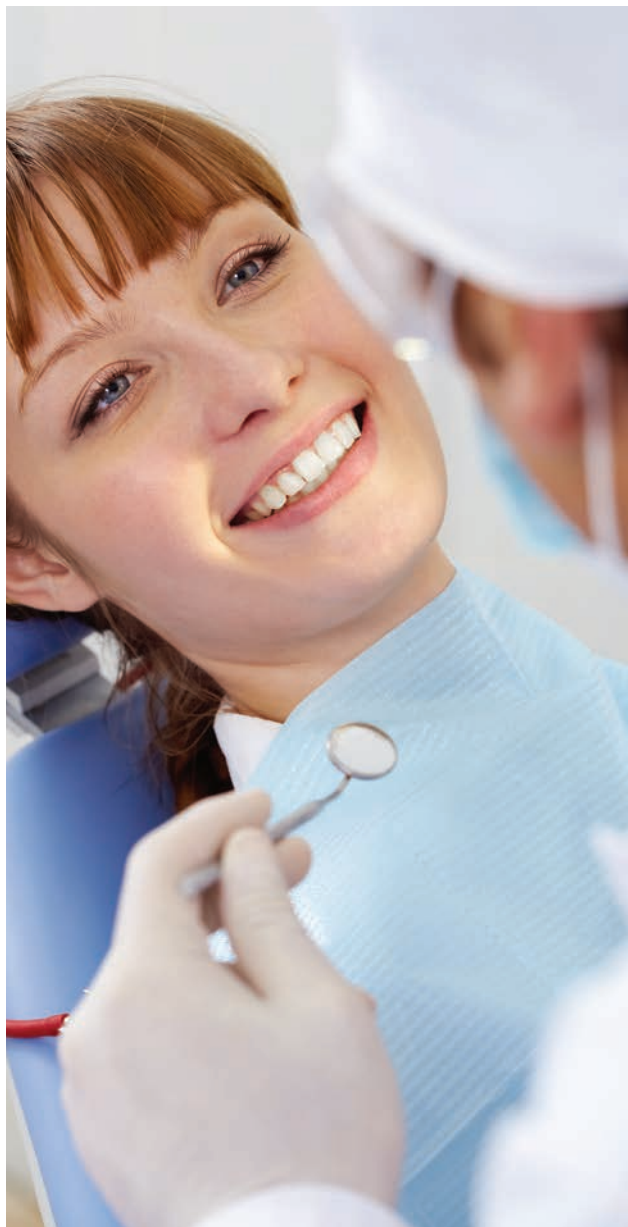
**Łatwość użytkowania, bezpieczeństwo,  
niezawodność, estetyka.**

## **Cztery konkretne korzyści, aby otrzymać w pełni satysfakcjonujący produkt**

Łatwość jest synonimem praktyczności, dzięki kompatybilności nabojów Acrytemp z najpopularniejszymi dyspenserami 4:1/10:1. Niezawodność oznacza, że nadaje się on do tymczasowych mostów o rozległych przęsłach.

Redukuje ryzyko podrażnienia, gdyż nie zawiera metakrylanu metylu oraz chroni tkanki, dzięki niskiej temperaturze podczas polimeryzacji.

Do uzyskania elementów tymczasowych z fluorescencją zbliżoną do naturalnych zębów.



## Acrytemp oferuje:

- ▶ Wysoką odporność na uszkodzenie
- ▶ Brak metakrylanu metylu
- ▶ Niską temperaturę podczas polimeryzacji
- ▶ Fluorescencję zbliżoną do naturalnych zębów
- ▶ Łatwość korekt
- ▶ Łatwość wykończenia i polerowania
- ▶ System automatycznego mieszania w naboju 4:1
- ▶ Dostępność w 5 kolorach: A1 - A2 - A3 - A3,5 - B1
- ▶ Wysoką precyzję

# Techniki pracy

**Acrytemp** daje możliwość pracy różnymi technikami, zarówno bezpośrednią jak i pośrednią, gwarantuje pacjentowi wysoki komfort nagryzania oraz estetykę i fluorescencję bardzo podobną do naturalnych zębów.



## TECHNIKA BEZPOŚREDNIA

- ▶ Wykonywana bezpośrednio w gabinecie stomatologicznym.
- ▶ Do otrzymania, w bardzo krótkim czasie, estetycznych i wytrzymałych elementów tymczasowych.



## TECHNIKA POŚREDNIA

- ▶ Wykonanie wycisku zębów pacjenta przez dentystę i następnie wysłanie do pracowni techniczno-dentystycznej.
- ▶ Na podstawie zaleceń, technik dentystyczny wykona element tymczasowy.



## REALIZACJA MOCK-UP

- ▶ Przy pierwszej wizycie dentysta przygotowuje wycisk zębów pacjenta.
- ▶ Materiał zostaje wysłany do technika dentystycznego, który, na podstawie zaleceń wykonuje wax-up z propozycją nowego ustawienia zębów.

# Dane techniczne



Produkt	Czas pracy (min:s)	Elastyczność materiału od momentu aplikacji (min:s)	Czas wiązania (min:s)	Odporność na ściskanie (po 24 godzinach)	Odporność na zginanie (po 24 godzinach)
Acrytemp	0:50	1:00 - 2:00 (35 °C) 3:00 - 4:00 (23 °C)	4:30 (45 - 55 °C) 6:00 (23 °C)	250 MPa	65 MPa

## Acrytemp - Żywica bis-akrylowa do uzupełnień tymczasowych

Kod	Kolor	Opakowanie
C700201	A1	Opakowanie standardowe: 1 nabój 50 ml (76 g) + 15 końcówek mieszających niebieskich 4:1
C700200	A2	Opakowanie standardowe: 1 nabój 50 ml (76 g) + 15 końcówek mieszających niebieskich 4:1
C700215	A3	Opakowanie standardowe: 1 nabój 50 ml (76 g) + 15 końcówek mieszających niebieskich 4:1
C700205	A3,5	Opakowanie standardowe: 1 nabój 50 ml (76 g) + 15 końcówek mieszających niebieskich 4:1
C700211	B1	Opakowanie standardowe: 1 nabój 50 ml (76 g) + 15 końcówek mieszających niebieskich 4:1



# Akcesoria

Kod C700230

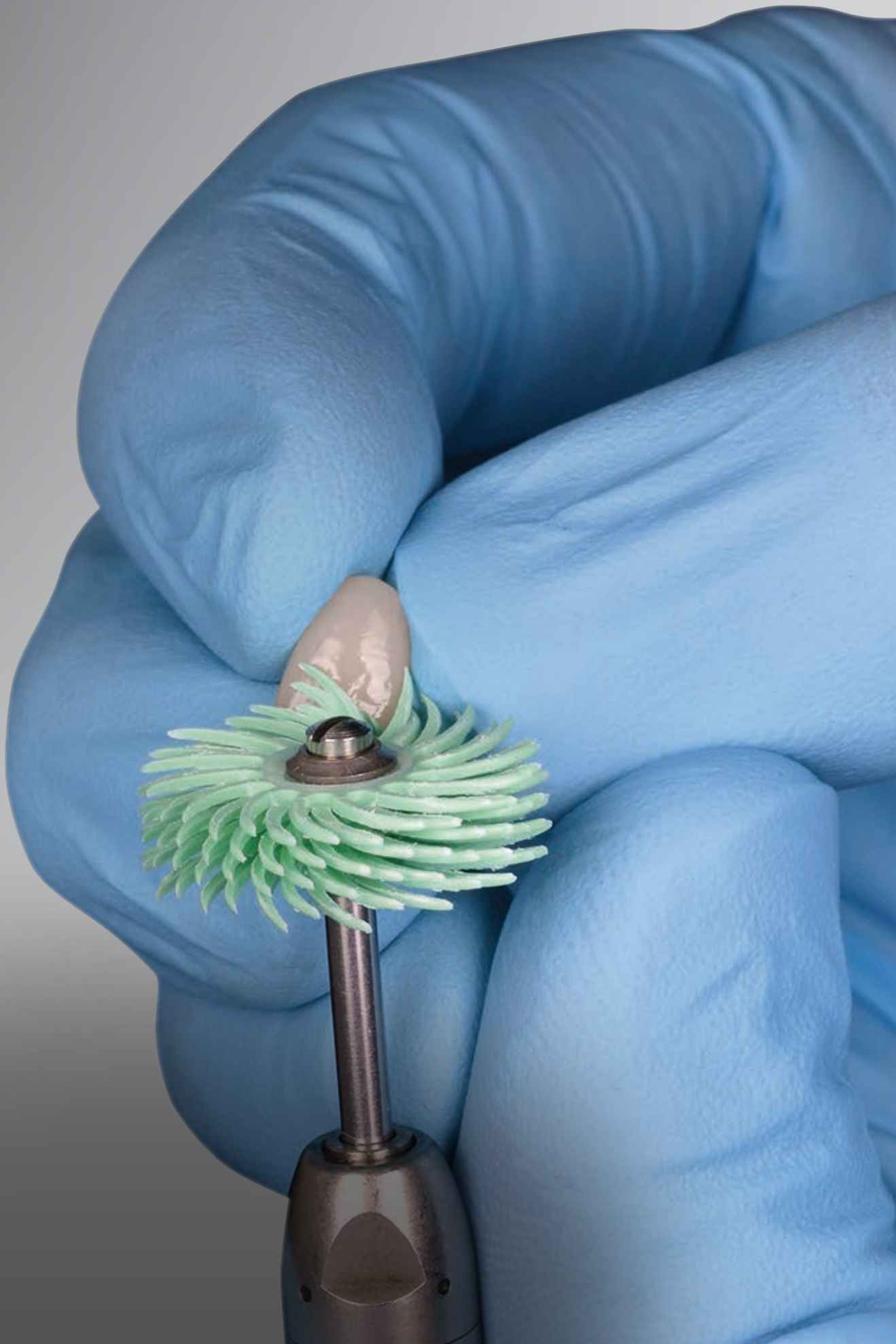


D2 - 4:1/10:1 dyspenser

Kod C700240



Końcówki mieszające niebieskie 4:1 (45 szt.)



# Fulfilling your needs