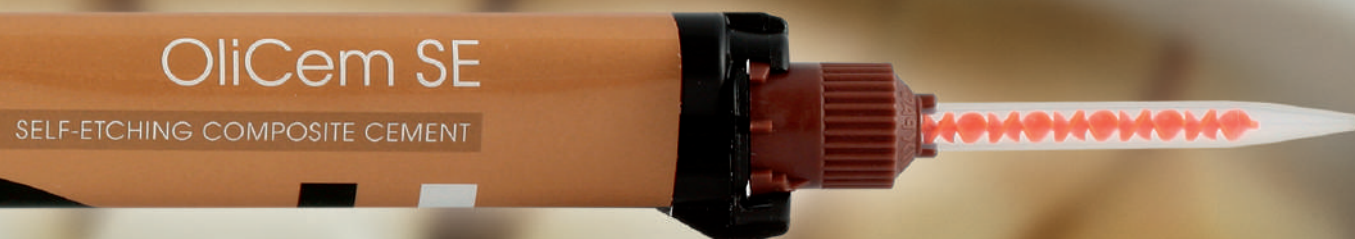




OLIDENT
INNOVATION

OliCem SE

SAMOADHEZYJNA MOC CEMENTOWANIA



OliCem SE

SELF-ETCHING COMPOSITE CEMENT



OliCem SE

5ml

SELF-ETCHING COMPOSITE CEMENT

Nowość

- wysoka moc cementowania
- kontrolowana ekspansja
- przewidywalna samoneutralizacja
- długotrwała stabilność koloru
- nie trzeba przechowywać w lodówce



OliCem SE

Samoadhezyjny podwójnie utwardzalny materiał kompozytowy do cementowania ostatecznych koron, mostów, odbudów typu inlay/onlay i wkładów k-k. Zapewnia wysoką siłę adhezji do zębiny i szkliwa oraz cyrkonu - 16MPa!, ceramiki, kompozytu, tytanu i metalu.



UWAGA!
NIE trzeba przechowywać w lodówce!!!



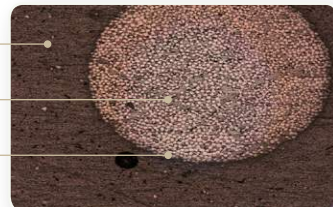
OL 031TR - 1 strzykawkę 5ml (kolor: Transparentny)
10 końcówek mieszających, 5 końcówek wewnątrz. Long

Zdjęcia mikroskopowe przedstawiają doskonałą **szczelność brzezną** pomiędzy **OliCem SE** a wkładem koronowo-korzeniowym i zębina.

zębina

wkład

OliCem SE



zębina

OliCem SE

wkład



Wysoka siła adhezji bez wytrawiania, kondycjonowania i systemu wiążącego

Cała procedura cementowania odbywa się w zaledwie kilku krokach, nie pozostawiając miejsca na nadmierne wytrawienie zębiny czy inne pomyłki. Produkt ulega samoneutralizacji¹ - wstępnie niskie pH rośnie tuż po aplikacji, by po kilkunastu godzinach osiągnąć poziom pH 5,5. Zapobiega to nadwrażliwości pozabiegowej.

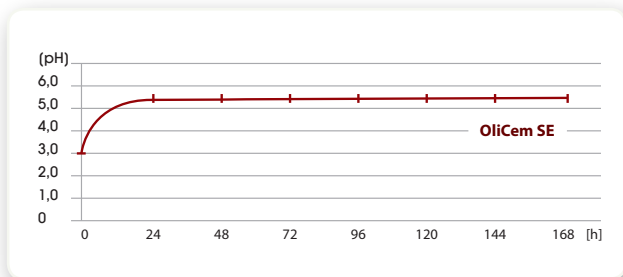
Idealne dopasowanie odbudowy i przewidywalna praca

Cienki film - 12µm² - zapewnia precyzję cementowania, a delikatna ekspansja cementu niweluje jego skurcz. Gwarantuje to doskonałą szczelność brzezną. Dualny system wiązania pozwala na wstępne utwardzenie światłem osadzonej pracy, a także łatwe usuwanie nadmiarów w jego wstępnej fazie elastycznej.

Doskonała stabilność koloru i naturalna fluorescencja

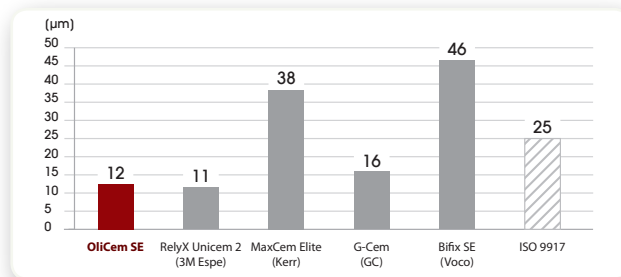
Potwierdzona stabilność koloru sprawdza się nawet przy transparentnej ceramice zapewniając długotrwały efekt estetyczny. Dodatkową zaletą jest znaczące uwalnianie fluoru, co wpływa na wzmacnianie okolicznych tkanek.

1 Samoneutralizacja OliCem SE.



*Badania wewnętrzne przeprowadzone przez producenta; Niemcy.

2 Grubość filmu OliCem SE i materiałów konkurencyjnych.



Twój Partner handlowy



Dołącz do nas na Facebook'u

OLIDENT

ul. Christo Botewa 1B
30-798 Kraków
tel. +48 12 29 00 502
fax: +48 12 29 00 325
info@olident.com
www.olident.com



OLIDENT



EN ISO
13485:2012
+AC:2012



Firma Olident nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy w druku.