

Gebrauchsanweisung für SEALBOND DUAL CEMENT™ DeepCure™

BESCHREIBUNG

Universelles dualhärtendes Befestigungskomposit.

SEALBOND DUAL CEMENT™ DeepCure™ ist ein dualhärtendes (Licht- und chemische Polymerisation) Befestigungskomposit für die universelle Anwendung mit einem Adhäsiv-System (Total-Etch) wie SEALBOND™ ULTIMA™.

Es zeigt Höchstwerte an Transluzenz, auch im Bulk, um eine höhere Aushärtetiefe zu erreichen. Die dualhärtende Eigenschaft erlaubt dem Zahnarzt Befestigungen in den Fällen vorzunehmen wo ein rein lighthärtendes Material möglicherweise nicht ausreichend ist. SEALBOND DUAL CEMENT erfüllt die Anforderungen des Internationalen Standard ISO 4049.

INHALT

1 SEALBOND DUAL CEMENT DeepCure Mischkartusche mit 9 g
10 Mischkanülen, 10 Wurzelkanalspitzen



INDIKATIONEN

Befestigung von:

1. Faser- und Metallstiften
2. Metall- und Keramikinlays und -onlays
3. Metall- und ästhetische Kronen und Brücken
4. Verblendschalen aus Komposit

KONTRAINDIKATIONEN

Kein ausreichendes Restdentin vorhanden: Mindestens 1,5 mm Restzahnsubstanz bei der Präparation für das Setzen eines Faserstiftes.

VORBEREITUNG DER MISCHKARTUSCHE

Die Kappe von der SEALBOND™ DUAL CEMENT-Kartusche entfernen und wegwerfen (nicht wiederverwenden!) und durch eine spezielle 1:1 Mischkanüle ersetzen. Die Kanüle 90° bis zum Einschlag/Einrasten drehen. Das Material ist jetzt fertig für die Anwendung.

Bemerkung: Die ersten 2-3 mm des aus der Mischkanüle austretenden Materials (etwa die Menge einer Erbse) sollten verworfen werden. Dies gilt für jede neue Anmischung.

Die SEALBOND™ DUAL CEMENT-Kartusche mit fixierter, benutzter Mischkanüle im Dunkeln aufbewahren. Nicht dem Licht aussetzen.

Stempel nach dem Drücken nicht zurückziehen! Dies könnte ein Verstopfen der Kanüle verursachen.

Arbeitszeit bei chemischer Härtung (23°C, 74°F): 3,5 Min. ab Mischungsbeginn.

Härtezeit bei chemischer Härtung (37°C, 98°F): 5 Min. ab Mischungsbeginn.

Bitte wenden

WEITERE EMPFEHLUNGEN

Kein Kunstharz verwenden, um die Viskosität des Komposits zu verändern.

Nicht in Verbindung mit Eugenolhaltigen Produkten verwenden, da Eugenol das Härten des Komposits beeinflusst und Verfärbungen verursachen kann. Nicht in der Nähe von Eugenolhaltigen Produkten aufbewahren. Nicht in Kontakt mit Eugenolhaltigen Produkten kommen lassen.

Kontakt zwischen Kunstharz-Paste und Haut oder gingivalem Gewebe sollte vermieden werden, insbesondere bei bekannten Methacrylat-Allergien.

Kofferdam oder ähnliches anlegen.

LAGERUNG

Kalt und dunkel aufbewahren. Temperaturen über 20°C sollten vermieden werden. Offene Kartuschen sollten innerhalb 3 Monaten verbraucht werden. Das Verfallsdatum ist auf der Verpackung angegeben. Nicht nach diesem Datum verwenden.

GARANTIE

RTD garantiert, dass dieses Produkt frei von Material- und Herstellungsfehlern ist. RTD gibt keine anderen Garantien, weder bezüglich der Gebrauchstauglichkeit oder Eignung für bestimmte Anwendungen, noch indirekte Garantien. Vor Benutzung dieses Materials liegt es in der Verantwortung des Anwenders, sich von der Zweckmäßigkeit dieses Materials für die angestrebte Behandlung zu überzeugen. Sollte dieses Produkt innerhalb der Garantiezeit fehlerhaft sein, besteht die einzige Verpflichtung von RTD in der Reparatur und im Austausch des Produktes.

HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

RTD lehnt jede Haftung oder Entschädigung für mögliche Schäden ab, die durch dieses Produkt entstehen, außer in den Fällen, in denen eine Haftungsbeschränkung gesetzlich ausgeschlossen ist. Die Haftungsbeschränkung gilt für jede Art von direkten, indirekten, besonderen, zufälligen Schäden oder Folgeschäden einschließlich Gewährleistung, Vertrag, Fahrlässigkeits- oder Kausalhaftung. Hergestellt von RTD, Frankreich

Das Material ist nur für den dentalen Gebrauch vorgesehen.
Nicht nach dem Verfallsdatum verwenden.

Vertrieb durch

Komira e.K.

Pommernring 47

D-76877 Offenbach/Queich

Tel. +49 6348 919 200 Fax +49 6348 919 202

info@komira.de

www.komira.de

