

Core Build Flowable Comosite

Algemene informatie

ToDent® Core Dual is een licht en chemisch uithardend opbouw- / restauratiesysteem ontwikkeld door Spident® om uitstekende druksterkte en esthetiek te combineren. De formule heeft de ideale viscositeit voor maximale controle en stapelbaarheid, waardoor het gemakkelijk kan worden toegepast in ondersneden gebieden, rond pinnen en posts. ToDent® Core Dual vervangt het verloren dentine voorafgaand aan het aanbrengen van kronen. ToDent® Core Dual is verkrijgbaar in geel en is radiopaak.

Samenstelling

Organische matrix: Bis-GMA, UDMA, TEDGMA

Anorganische vulstoffen: Hydrofobe micro / nano-siliciumdioxide

Additieven: initiator, katalysator, stabilisator, andere

Timing

Werktijd	2 min. 30 sec
Chemisch-uitharden	4 min (intraoraal)
Lichtuitharden	20 sec @ 2 mm dikte

Indicaties

Stompopbouw

Toepassing

1. Voorbereiding caviteit: Verwijder cariës en eventuele amalgaam of composietvulling (en) waaronder het terugkerende verval heeft plaatsgevonden.

Retentie: wortelkanaalbehandeling en meerdere ontbrekende knobbels vereisen mogelijk voorbereiding op post-insertie.

2. **Adhesief applicatie systeem:** Breng ToDent® Etsgel (37% fosforzuurgel) aan op glazuur, blootgestelde dentine en post (indien gewenst).



Wacht 15 seconden, spoel af en laat aan de lucht drogen. Breng bonding aan op geëetst glazuur, dentine en post (indien gewenst). Alle oppervlakken gedurende 20 seconden lichtuitharden.

Invoegen van posts: breng ToDent® Core Dual in het voorbereide kanaal aan en voeg vervolgens post (s) in.

- 3. Plaatsing matrix:** plaats zonodig matrix en wig passend voor de restauratie.
- 4. Plaatsing:** gebruik de Automix-spuut met de Intraorale tips bevestigd om het restauratiemateriaal te plaatsen in ondersneden delen van de voorbereide holte en rondom de ingestoken post(s). Door de tip ondergedompeld in het materiaal te houden, worden luchtinsluitingen en oppervlakteholtes tot een minimum beperkt. Geef de restauratie vorm met behulp van geschikte plaatsingsinstrumenten.
- 5. Uitharden:** belicht het volledige oppervlak van het restauratiemateriaal gedurende 20 seconden. Voor een stompopbouw waarin een matrixband is geplaatst, gedurende 20 seconden occlusaal uitharden. De aanbevolen materiaaldiepte voor lichtuitharding is maximaal 4 mm. De uithardingstijd van chemicaliën is 4 minuten vanaf het begin van het mengen bij de mondholtetemperatuur. Voor de stompopbouw kunnen eventuele zachte axiale gebieden licht worden uitgehard of worden toegestaan om zelf uit te harden na verwijdering van de matrix.
- 6. Afwerking:** Direct na het uitharden kan het restauratiemateriaal worden gevormd met behulp van conventionele roterende instrumenten onder de waterspray.

Opslag & gebruik

Dit product is ontworpen om te worden bewaard en gebruikt bij kamertemperatuur. Als gekoelde opslag wordt gebruikt, laat het product dan vóór gebruik op kamertemperatuur komen. Houdbaarheid bij kamertemperatuur is 24 maanden. Zien

buitenste pakket voor vervaldatum. Omgevingstemperaturen hoger dan 27 ° C / 80 ° F kunnen de houdbaarheid verkorten. Stel restauratiematerialen niet bloot aan hoge temperaturen of aan fel licht. Bewaar geen materialen in de buurt van producten die eugenol bevatten. Desinfecteer het product met een desinfectieproces op tussenliggend niveau (contact met vloeistof) zoals aanbevolen door de CDC en goedgekeurd door de ADA. Richtlijnen voor infectiebeheersing in de tandheelkundige gezondheidszorg-instelling - 2003 (deel 52; geen RR-17), centra voor ziektebestrijding en -preventie.

Verwijderen

Zie het Veiligheidsinformatieblad (beschikbaar op webshop.todent.eu/coredual of via uw lokale dealer) voor informatie over verwijdering.

Klant Informatie

Niemand is geautoriseerd om informatie te verstrekken die afwijkt van de informatie die in dit instructieblad wordt verstrekt.

Waarschuwing

Dit product dient alleen te worden gebruikt door een tandheelkundige professional.

Garantie

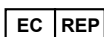
ToDent® garandeert dat dit product vrij is van defecten in materiaal en productie. ToDent® geeft geen andere garanties met inbegrip van enige impliciete garantie van verkoopbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is verantwoordelijk voor het bepalen van de geschiktheid van het product voor de toepassing van de gebruiker. Als dit product defect is binnen de garantieperiode, is uw exclusieve recht en ToDent®'s enige verplichting reparatie of vervanging van het product van de ToDent®.

Beperking van aansprakelijkheid

Behalve waar dit bij wet verboden is, is ToDent® niet aansprakelijk voor verlies of schade voortvloeiend uit dit product, ongeacht of het directe, indirecte, speciale, incidentele of gevolgschade betreft, ongeacht de theorie die wordt beweerd, inclusief garantie, contract, nalatigheid of strikte aansprakelijkheid.



SPIDENT CO., LTD
203 & 312 Korea Industrial Complex, 722, Gojan-
Dong, Namdong-Gu, Incheon, Korea 405-821



DONGBANG ACUPRIME
1 The Forrest Units, Hennock Road East,
Marsh Barton, Exeter EX2 8RU, U.K.