



# Filtek™ Bulk Fill Flowable

Packung 15 x 0,2 g Kapsel A1



Artikelnr.: 102903  
Hersteller: 3M Healthcare GmbH  
Gewicht: 0.043 kg  
Höhe: 38 mm  
Breite: 116 mm  
Länge: 199 mm

**€ 49,43**

*Zzgl. MwSt.*

**Packung** 15 x 0,2 g Kapsel A1

Die in 3M™ Filtek™ One Bulk Fill Komposit enthaltenen Füllkörper wurden so konzipiert, dass sie eine Maximierung der Festigkeit, der Verschleißfestigkeit und der Röntgenopazität gewährleisten. Das innovative Spritzendesign verhindert Blasenbildung und „Nachlaufen“ und gibt Ihnen mehr Kontrolle für eine präzise Applikation bei schwer zugänglichen Kavitäten.

- Fließfähige Komposite praktisch ohne Blasenbildung oder Nachlaufen des Materials
- Biegsame Kanüle für verbesserten Zugang bei tiefen Kavitäten
- Leichter zu halten und zu applizieren durch ergonomisches Design
- Fließfähige Komposite mit einer Aushärtetiefe von bis zu 4 mm reduziert die Notwendigkeit in Inkrementen zu schichten
- Fließfähige Viskosität für einfache Handhabung und Adaption
- Der grüne Bereich des Kolbens zeigt Ihnen, wie viel Material noch vorhanden ist.
- Mischung aus Füllern und Monomeren maximiert Festigkeit, Verschleißfestigkeit und Röntgenopazität
- Komplettieren Sie Ihren direkten Workflow mit 3M™ Scotchbond™ Universal Plus Adhäsiv - haftet auf Goldstandard-Niveau an allen Restaurationsmaterialien – inklusive Glaskeramik
- Schichtstärke bis zu 4 mm
- Hohe Röntgenopazität

## Empfohlene Anwendungen

- Base (Unterfüllung) unter Klasse I und II direkten Restaurationen
- Reparatur provisorischer Materialien auf Kunstharz- und Acrylatbasis
- Stumpfaufbaumaterial, wenn zumindest die Hälfte der Substanz der Zahnkrone vorhanden ist, um die strukturelle Unterstützung der Krone zu gewährleisten

- Base/Liner unter direkten Restaurationen
- Gruben- und Fissurenversiegelung
- Minimal-invasive Restaurationen (einschließlich kleinen, nicht okklusionstragenden Restaurationen)
- Restaurationen der Klasse III und V
- Ausblocken von Unterschnitten
- Reparatur kleiner Defekte bei indirekten Restaurationen

Die Spritze ist mit einem ergonomischen, leicht zu haltenden Kolben und einer biegsamen Kanüle ausgestattet und erfordert weniger Kraftaufwand bei der Dosierung. Dies erhöht den Komfort und ermöglicht eine präzise Applikation. Die Applikationskanüle der 3M Spritze hat ein glattes Design, das Materialverwurf und Lufteinschlüsse minimiert. Aufgrund der glatten, konischen Innenwand der Applikationskanüle, die dem konischen Winkel der Spritze entspricht, kann das Material durch diese neu konzipierte Kanüle fließen, ohne dass Luft eingeschlossen wird. Der grüne Bereich des Kolbens zeigt Ihnen, wie viel Material noch vorhanden ist. Wenn die Spritze leer ist, ist ausschließlich der weiße Bereich des Kolbens sichtbar. Dank eines speziell entwickelten Kanals im Kolben kann die Luft während der Befüllung in den 3M Produktionsanlagen aus der Spritze entweichen. Dadurch wird verhindert, dass Luft in der Spritze eingeschlossen wird, was zu Blasenbildung und Nachlaufen führen kann.