

# Filtek P60

## Restaurador para dientes posteriores



### ■ Descripción

---

Filtek P60 restaurador posterior es una resina estética fotopolimerizable, radiopaca, diseñada específicamente para utilizarse en restauraciones posteriores directa o indirectas, en técnica incremental de 2 a 2,5 mm.

La adhesión a la estructura dental se logra al utilizar un sistema adhesivo dental, como Single Bond2 o Single Bond Universal.

Ofrece superior empacabilidad, baja contracción de polimerización, y excelente resistencia al desgaste.

### ■ Ventajas

---

- Excelentes características de manipulación que facilita su condensación, manteniéndose en su sitio hasta ser polimerizado, logrando una buena adaptación marginal, ofreciendo la fluidez y viscosidad ideal para restauraciones Clase I y Clase II.
- Su rápida técnica de colocación ahorra tiempo: solo son necesarios 20 segundos para foto polimerizar una capa de 2.5mm.
- Sus notorias propiedades físicas le conceden una excelente resistencia al desgaste, fuerza elevada, baja contracción y una excelente resistencia a la fractura, para brindarle la confianza de restauraciones de larga duración

### ■ Indicaciones de Uso

---

- Restauraciones directas clase I y II en posteriores
- Técnica de sándwich
- Reconstrucción de muñones
- Reconstrucción de cúspides.
- Técnica de sándwich con resina de ionómero de vidrio.
- Ferulización.
- Restauraciones posteriores indirectas incluyendo inlays y onlays.

### ■ Instrucciones de Uso

---

Aplicación en capas de 2,5 mm, como máximo, foto polimerizar cada capa durante 20 segundos

### ■ Presentación

---

**Kit Introductorio:** Jeringas de 4 g: A3, B2, C2 y Single Bond 2 (3 g.)

**Reposiciones:** Jeringas de 4g  
Tono A3  
Tono B2