
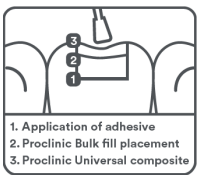

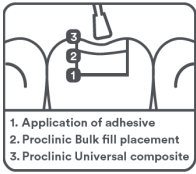


FICHA TÉCNICA

COMPOSITE BULK FILL PROCLINIC EXPERT		
REFERENCIAS	36618	
FABRICANTE / RESPONSABLE	SDI Germany GmbH Hansestrasse 85 D-51149, Cologne Germany	
CLASIFICACIÓN	Producto Sanitario Clase IIa, Directiva 93/42/CEE.	
DESCRIPCIÓN	Composite fotopolimerizable y radiopaco, capaz de tratar un máximo de 5 mm en 20 s. Su viscosidad tiene suficiente cuerpo para compactarse sin pegarse demasiado a los instrumentos ni ser demasiado rígido.	
COMPOSICIÓN	Metacrilato, Dimetacrilatos, Dióxido de silicio, Relleno inorgánico.	
PROPIEDADES	Consigue incrementos de hasta 5 mm de profundidad. Puede fotopolimerizar incrementos de 5 mm en 20 segundos. Buena viscosidad, se condensa bien dentro de las preparaciones posteriores.	
ENVASE	Envase con 1 jeringa de 4 g.	
VIDA ÚTIL	3 años.	
FINALIDAD PREVISTA	Uso exclusivo de profesionales odontológicos. Restauraciones posteriores. Reconstrucción de muñones. Ferulizaciones. Técnica sándwich con ionómeros de vidrio.	
INSTRUCCIONES DE USO	 <ol style="list-style-type: none"> 1. Aísle el diente. Prepare la cavidad según las técnicas estándar para restauraciones con resinas compuestas. Nota: En caso de tener que proteger la pulpa, use una base de hidróxido de calcio. 2. Aplique a la dentina/esmalte, un adhesivo siguiendo las recomendaciones del fabricante. 3. Coloque el Bulk Fill. 4. Fotoactive durante 2x20 s/5 mm usando una lámpara LED o cualquier otra fuente de fotopolimerización (que alcance una longitud de onda de 470). 5. Finalice la restauración usando las técnicas estándar 	
PRECAUCIONES	Evitar el contacto prolongado con la piel/tejidos blandos, ya que puede causar inflamación o sensibilización. Suspender el uso si se produce irritación o si es alérgico a la resina acrílica. Utilizar a temperatura ambiente. Cuando no esté en uso, colocar de nuevo la tapa.	
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Almacenar en lugar fresco y seco entre 10 y 25°C. Mantener alejado de la luz solar. Proteger de la humedad. Mantener fuera del alcance de los niños.	

TECHNICAL DATA SHEET

BULK FILL COMPOSITE PROCLINIC EXPERT		
REFERENCES	36618	
MANUFACTURER	SDI Germany GmbH Hansestrasse 85 D-51149, Cologne Germany	
CLASSIFICATION	Medical Device, Class IIa, Directive 93/42/EEC.	
DESCRIPTION	Light cured, radiopaque, high strength and high aesthetic composite restorative system designed to simplify everyday shade matching requirements for the clinician.	
COMPOSITION	Methacrylate, Dimethacrylates, Silicon dioxide, Inorganic filler.	
PROPERTIES	The product can be cured to a maximum of 5mm in 20 seconds with an LED curing light or 2 x 20 seconds with a halogen curing light. Offers superb handling, sculptability and easy polishing.	
PACKAGING	Package with 4g syringe.	
SHELF LIFE	3 years..	
INTENDED USE	For use only by dentists. Posterior restorations. Core build ups. Splinting. Sandwich technique with glass ionomer.	
INSTRUCTIONS FOR USE	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="flex: 1;">  <p style="font-size: small;">1. Application of adhesive 2. Proclinic Bulk fill placement 3. Proclinic Universal composite</p> </div> <div style="flex: 2; padding-left: 10px;"> <ol style="list-style-type: none"> 1. Isolate tooth. Prepare cavity using standard technique for composite resin restorations. Note: In cases where pulp protection is necessary, use a calcium hydroxide liner. 2. Apply a dentine / enamel bonding agent as per manufacturer's instructions. 3. Place Bulk Fill composite. 4. Light cure for 2 x 20 sec / 5 mm using a LED curing light or any other light curing device (470nm wavelength). 5. Finish restoration using standard technique. </div> </div>	
PRECAUTIONS	Avoid prolonged contact with skin / soft tissues as it may cause inflammation / sensitisation. Discontinue use if irritation occurs or if have known acrylic resin allergies. Use at room temperature. When not in use, replace cap.	
HANDLING AND STORAGE CONDITIONS	Store in a cool dry place between 10 and 25°C, away from direct sunlight. Protect from moisture. Keep out of the reach of children	