
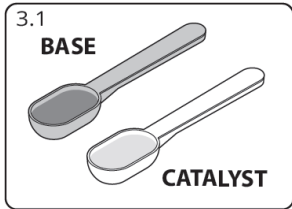
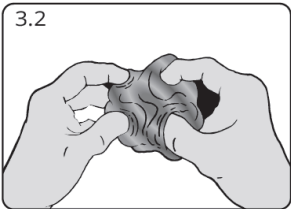
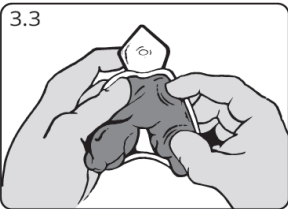

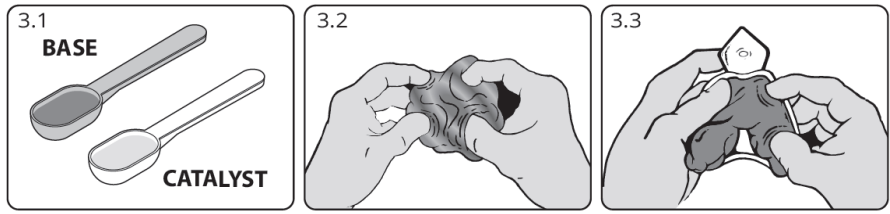


FICHA TÉCNICA

SILICONA PUTTY SOFT PROCLINIC EXPERT		
REFERENCIAS	<p>15150: Regular Set.</p> <p>15151: Fast Set.</p> <p>15163: Hard Fast Set.</p>	
FABRICANTE / RESPONSABLE	<p>ZHERMACK S.p.A via Bovazecchino 100 45021 Badia Polesine (RO), Italy</p>	
CLASIFICACIÓN	<p>Producto Sanitario Clase IIa, según el Reglamento (UE) 2017/745.</p>	
DESCRIPCIÓN	<p>Polivinilsiloxano de alta viscosidad, recomendado para la técnica en dos fases (doble impresión) en combinación con los fluidos Proclinic Regular Body, Proclinic Light Body o Proclinic Ultra Light Body o la técnica en un único paso (simultánea) en combinación con los fluidos Proclinic Light Body o Proclinic Ultra Light Body.</p>	
ESPECIFICACIÓN	<p>15150: Color Base: Verde Color Blanco Tiempo de mezcla: 30'' Tiempo de trabajo: 2' Tiempo en boca: 3'30'' Tiempo total: 5'30''</p> <p>15163: Tiempo de mezcla: 30'' Tiempo de trabajo: 1'30'' Tiempo en boca: 2'30'' Tiempo total: 4'</p>	<p>15151: Color Base: Turquesa Color Blanco Tiempo de mezcla: 30'' Tiempo de trabajo: 1'30'' Tiempo en boca: 2'30'' Tiempo total: 4'</p>
COMPOSICIÓN	<p>Polivinilsiloxano, polidimetilsiloxano, rellenos de sílice, metilhidrogensiloxano, hidrocarburos, pigmentos, relleno de aluminio inorgánico, aditivos, complejo organoplatínico.</p>	
ENVASE	<p>1 unidad de 250 ml (Base) + 1 unidad de 250 ml (Catalizador).</p>	
		
		

INSTRUCCIONES DE USO	Ver en instrucciones del producto.
FINALIDAD	Uso dental. Silicona de adición para realizar impresiones dentales de precisión.
VIDA ÚTIL	3 años.
INFORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD	No use guantes de látex. El uso de guantes de látex puede perturbar la reacción de adición, se aconseja el lavado cuidadoso de las manos antes de manipular el material. Evite que los componentes individuales (base o catalizador) entren en contacto con la piel para evitar irritación y posibles reacciones alérgicas.
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Conservar el producto a una temperatura comprendida entre 5°C / 41°F y 27°C / 80°F. Mantener el producto alejado de la luz solar directa.

TECHNICAL DATA SHEET

SILICONE PUTTY SOFT PROCLINIC EXPERT				
REFERENCES	<p>15150: Regular Set.</p> <p>15151: Fast Set.</p> <p>15163: Hard Fast Set.</p>			
MANUFACTURER	<p>ZHERMACK S.p.A via Bovazecchino 100 45021 Badia Polesine (RO), Italy</p>			
CLASSIFICATION	Class IIa Medical Device, according to Regulation (EU) 2017/745.			
DESCRIPTION	High viscosity vinyl polysiloxane, recommended for the two-phase (double impression) technique in combination with Proclinic Regular Body, Proclinic Light Body or Proclinic Ultra-Light Body fluids or the one step (simultaneous) technique in combination with Proclinic Light Body or Proclinic Ultra-Light Body fluids.			
SPECIFICATION	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>15150: Base colour: Green Catalyst colour: White Mixing time: 30'' Working time: 2' Setting time: 3'30'' Total working time: 5'30''</p> <p>15163: Mixing time: 30'' Working time: 1'30'' Setting time: 2'30'' Total working time: 4'</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>15151: Base color: Turquoise Catalyst colour: White Mixing time: 30'' Working time: 1'30' Setting time: 2'30'' Total working time: 4'</p> </td> </tr> </table>		<p>15150: Base colour: Green Catalyst colour: White Mixing time: 30'' Working time: 2' Setting time: 3'30'' Total working time: 5'30''</p> <p>15163: Mixing time: 30'' Working time: 1'30'' Setting time: 2'30'' Total working time: 4'</p>	<p>15151: Base color: Turquoise Catalyst colour: White Mixing time: 30'' Working time: 1'30' Setting time: 2'30'' Total working time: 4'</p>
<p>15150: Base colour: Green Catalyst colour: White Mixing time: 30'' Working time: 2' Setting time: 3'30'' Total working time: 5'30''</p> <p>15163: Mixing time: 30'' Working time: 1'30'' Setting time: 2'30'' Total working time: 4'</p>	<p>15151: Base color: Turquoise Catalyst colour: White Mixing time: 30'' Working time: 1'30' Setting time: 2'30'' Total working time: 4'</p>			
COMPOSITION	Vinyl polysiloxane, polydimethylsiloxane, Silica fillers, Methylhydrogenosiloxane, Hydrocarbons, Pigments, Inorganic aluminium fillers, additives, Organoplatinum complex.			
PACKAGING	1 unit of 250 ml (Base) jars + 1 unit of 250 ml (Catalyst).			
				

INTENDED USE	Dental use. Addition silicone for precision dental impressions.
SHELF LIFE	3 years.
SAFETY INFORMATION	Do not use latex gloves. The use of latex gloves may disrupt the addition reaction. It is advised a careful hand washing before handling the material. I prevented the individual components (base or catalyst) from coming into contact with the skin to avoid irritation and possible allergic reactions.
INSTRUCTIONS FOR USE	See instructions on the product.
HANDLING AND STORAGE CONDITIONS	Store the product at a temperature between 5°C / 41°F and 27°C / 80°F. Do not store the product in direct sunlight.