

	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO / PRODUCT SPECIFICATION	EP-3271
	LÍNEA LABORATORIO / LABORATORY	Revisión: 00
		02.02.2018
		Página 1 de 1

1 PRODUCTO / PRODUCT	
Ventura Gingival Elastic	
Silicona de adición adecuada para la reproducción de máscaras gingivales en modelos maestros / <i>Addition curing silicone suitable for the reproduction of gingival masks on master models</i>	
ISO 4823	Tipo 2 / <i>Type 2: Consistencia media / Medium bodied consistency</i>

2 COMPOSICION / COMPOSITION
Polivinilmetilsiloxano / <i>Polyvinylmethylsiloxane</i>
Relleno inorgánico / <i>Inorganic fillers</i>
Polimetilhidrógenosiloxano / <i>Polymethylhydrogensiloxane</i>
Catalizador de platino / <i>Platinum catalyst</i>
Pigmentos / <i>Pigments</i>

3 CARACTERÍSTICAS DESPUÉS DE LA RETICULACIÓN / CHARACTERISTIC OF THE CROSS-LINKED PRODUCT	
Color / <i>Colour</i>	Encía / <i>Gingiva</i>
Ratio de mezcla / <i>Mixing ratio</i>	1:1
Tiempo de mezcla / <i>Mixing time</i>	Sistema auto-mix / <i>Auto-mix system</i>
Tiempo de trabajo total / <i>Total working time (ISO 4823)</i>	1' 00" ± 10" ⁽¹⁾
Tiempo de fraguado total / <i>Total setting time (ISO 4823)</i>	6' 00" ± 10" ⁽¹⁾
Dureza Shore A / <i>Shore A hardness</i>	45 ± 2
Cambio dimensional lineal / <i>Lineal Dimensional Change (ISO 4823)</i>	< 0,30 %
Resistencia al desgarro / <i>Tear strength</i>	> 6,5 N/mm
<small>(1) Ensayo de reactividad a 24 °C (75 °F) y 50 % de humedad relativa. Temperaturas mayores reducen el tiempo, temperaturas menores lo incrementan / <i>Reactivity test at 24 °C (75 °F) and 50 % relative humidity. Higher temperatures reduce the times, lower temperatures increase them</i></small>	

4 ALMACENAMIENTO STORAGE	
Temperatura de almacenamiento recomendada / <i>Recommended storage temperature</i>	≤ 10 °C (50 °F) ≥ 25 °C (77 °F)
Vida media / <i>Shelf life</i>	3 años / <i>3 years</i>