

	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO	EP-3357
	<b>LÍNEA CLÍNICA / CLINIC LINE</b>	Revisión: 00
		17.05.2019
		Página 1 de 1

<b>1 PRODUCTO / PRODUCT</b>
-----------------------------

<b>Ventura Unikbond 7.0</b>
-----------------------------

<b>2 DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION</b>
------------------------------------

<b>Tipo de material / Type of material</b>	Adhesivo universal basado en metacrilatos <i>Universal adhesive based on methacrylates</i>
<b>Clasificación / Classification</b>	Producto Sanitario de Clase IIa / <i>Class IIa Medical Device</i> - <b>CE0482</b>
<b>Norma / Standard</b>	N/A

<b>3 COMPOSICIÓN TÍPICA / TYPICAL COMPOSITION</b>
---------------------------------------------------

- |                                                                                                                                                                                                                                                            |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metacrilatos modificados / <i>Modified methacrylates,</i></li> <li>• MDP / <i>MDP</i></li> <li>• Catalizadores / <i>catalysts,</i></li> <li>• Estabilizantes en etanol / <i>stabilizers in ethanol</i></li> </ul> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

<b>4 PROPIEDADES FÍSICAS / PHYSICAL PROPERTIES</b>
----------------------------------------------------

PARÁMETRO PARAMETER	VALOR TÍPICO TYPICAL VALUE
Densidad / <i>Density (20°C – 68 °F)</i>	1,07 g/cm <sup>3</sup>
Autograbado / <i>self etch</i>	
Fuerza de adhesión a dentina (20 s fotopolimerizado) / <i>Adhesive strength to dentine (light cure, 20 sec)</i>	>15 MPa
Fuerza de adhesión a esmalte (20 s fotopolimerizado) / <i>Adhesive strength to enamel (light cure, 20 sec)</i>	>15 MPa
Total etch	
Fuerza de adhesión a dentina (20 s fotopolimerizado) / <i>Adhesive strength to dentine (light cure, 20 sec)</i>	>15 MPa
Fuerza de adhesión a esmalte (20 s fotopolimerizado) / <i>Adhesive strength to enamel (light cure, 20 sec)</i>	>15 MPa

<b>1 PROPIEDADES DE TRABAJO / WORKING PROPERTIES</b>
------------------------------------------------------

PARÁMETRO PARAMETER	VALOR TÍPICO TYPICAL VALUE
Tiempo de curado recomendado (fotopolimerización) / <i>Recommended curing time (light cure)</i>	20 s

<b>2 ALMACENAMIENTO / STORAGE</b>
-----------------------------------

Temperatura de almacenamiento recomendada / <i>Recommended storage temperature</i>	< 25 °C – 77 °F
Vida media / <i>Shelf life</i>	2 años / 2 years