

PRODUCTO	43050										
APLICACIONES	Cerámica, metal, plástico.										
PROPIEDADES	Adhesivo de viscosidad media que proporciona uniones elásticas y resistentes sobre numerosos materiales incluidos cerámicas, metales y plásticos (excepto PE, PP y PTFE).										
DESCRIPCIÓN	<table><tr><td>Base química:</td><td>EVA</td></tr><tr><td>Composición:</td><td>Producto no clasificado como peligroso de acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1272/2008 (CLP)</td></tr><tr><td>Color:</td><td>Amarillo</td></tr><tr><td>Diámetro:</td><td>Ø 43,10 ± 0,40 mm</td></tr><tr><td>Longitud:</td><td>43 mm ± 3 mm</td></tr></table>	Base química:	EVA	Composición:	Producto no clasificado como peligroso de acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1272/2008 (CLP)	Color:	Amarillo	Diámetro:	Ø 43,10 ± 0,40 mm	Longitud:	43 mm ± 3 mm
Base química:	EVA										
Composición:	Producto no clasificado como peligroso de acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1272/2008 (CLP)										
Color:	Amarillo										
Diámetro:	Ø 43,10 ± 0,40 mm										
Longitud:	43 mm ± 3 mm										
DATOS TÉCNICOS	<table><tr><td>Viscosidad (180 °C):</td><td>9.000 ± 2.500 cP</td></tr><tr><td>Temperatura de reblandecimiento:</td><td>88 ± 5 °C</td></tr><tr><td>Temperatura de aplicación:</td><td>180 °C - 210 °C</td></tr><tr><td>Tiempo abierto:</td><td>30" - 40" (medio)</td></tr><tr><td>Tiempo de fijación:</td><td>15" - 20"</td></tr></table>	Viscosidad (180 °C):	9.000 ± 2.500 cP	Temperatura de reblandecimiento:	88 ± 5 °C	Temperatura de aplicación:	180 °C - 210 °C	Tiempo abierto:	30" - 40" (medio)	Tiempo de fijación:	15" - 20"
Viscosidad (180 °C):	9.000 ± 2.500 cP										
Temperatura de reblandecimiento:	88 ± 5 °C										
Temperatura de aplicación:	180 °C - 210 °C										
Tiempo abierto:	30" - 40" (medio)										
Tiempo de fijación:	15" - 20"										
PRESENTACIÓN	Granel 10 kg por Caja 480 kg por Pallet										
INFORMACIÓN	Todos los componentes de este producto cumplen con los requerimientos del Reglamento (UE) N° 10/2011 sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos, y están aprobados para su utilización en adhesivos en contacto indirecto con alimentos por la Food & Drug Administration (Code of Federal Regulations, Title 21, Section 175.105 "Adhesives").										

REVISIÓN 10 / 2015

COMERSIM S.A.U.

Pol. Ind. "Ampliación Comarca 1", Calle L 15 - 17
31160 ORKOIEN - Navarra - España

T +34 948 33 04 12
F +34 948 33 02 53

simes@grupodesa.es
www.simes.es

EXPORTACIÓN

export@grupodesa.es
www.simes.es/hotmelt

T +34 948 33 52 66
F +34 948 33 02 53



Management System
ISO 9001:2008

www.tuv.com
ID 110008007

