

PRODUCTO	12073
APLICADORES	simHM12 P 100 W simHM12 P 180 W simHM12 I 300 W simHM12 HD 400 W
APLICACIONES	Universal.
PROPIEDADES	Adhesivo incoloro con buena adherencia sobre numerosos sustratos tales como madera, cartón, telas, vidrio, cerámica y ciertos plásticos como ABS, PVC (rígido), PS, PMMA y PC.
DESCRIPCIÓN	<p>Base química: EVA</p> <p>Composición: Producto no clasificado como peligroso de acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1272/2008 (CLP)</p> <p>Color: Transparente</p> <p>Diámetro: Ø 11,40 ± 0,40 mm</p> <p>Longitud: 100 / 200 / 300 mm ± 5 mm</p>
DATOS TÉCNICOS	<p>Viscosidad (180 °C): 10.000 ± 3.000 cP</p> <p>Temperatura de reblandecimiento: 87 ± 5 °C</p> <p>Temperatura de aplicación: 170 °C - 210 °C</p> <p>Tiempo abierto: 40" - 50" (largo)</p> <p>Tiempo de fijación: 20" - 25"</p>
PRESENTACIÓN	Granel 5 / 10 / 20 kg por Caja 600 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 04 / 2023

GRUPODESA FASTENERS S.A.U.

Ctra. Egües - Ibericu S/N,
31486 Elcano - Navarra - España

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

EXPORT

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

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

simes@grupodesa.es
www.simes.es/en



Management System
ISO 9001:2008

www.tuv.com
ID 110008007

