



#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Adhesivo termofusible compatible con nuestra pistola encoladora MAX y MAX PRO.

#### USOS:

Adecuado como adhesivo de sellado y relleno para manualidades y bricolaje. Pega al instante gran variedad de materiales: madera, cartón, telas, vidrio, cerámica... Muy adecuado para uniones que requieran de elevada resistencia y flexibilidad. Adhiere también sobre superficies difíciles como propileno o metales lacados. Actúa como sellador y rellena juntas y huecos.

#### PRESENTACIÓN - ENVASE:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	EAN	EMBALAJE
1653	Cola termofusible MAX XL ALTA RESISTENCIA Ø 11,5 mm x L 200 mm (12 uds.)	8437013133579	10
1654	Cola termofusible MAX XL ALTA RESISTENCIA Ø 11,5 mm x L 200 mm (24 uds.)	8437013133586	5

#### CARACTERÍSTICAS:

- Adhesivo hot-melt en stick.
- 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.
- Producto no peligroso de acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1272/2008 (CLP)
- Base: EVA + resinas sintéticas.
- Diámetro: Ø 11,5 mm.

#### ALMACENAJE:

Almacenar en lugar fresco, seco y a temperatura ambiente.

#### MEDIDAS DE SALUD Y SEGURIDAD:

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").

Adhesivo inerte a temperatura ambiente. Produce quemaduras a temperaturas de aplicación.