



### 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, plásticos rígidos, cerámica, vidrio, metal, porcelana...

También se puede usar como adhesivo de relleno.

### PRESENTACIÓN - ENVASE:

| REFERENCIA | DESCRIPCIÓN  | EAN           | EMBALAJE |
|------------|--|---------------|----------|
| 1643       | Cola termofusible MAX<br>Ø 11,5 mm x L 95 mm (12 uds.)     | 8437013133432 | 10 uds.  |
| 1644       | Cola termofusible MAX-XL<br>Ø 11,5 mm X L 195 mm (24 uds.) | 8437013133814 | 5 uds.   |
| 1645       | Cola termofusible MAX-XL<br>Ø 11,5 mm x L 200 mm (12 uds.) | 8437013133951 | 10 uds.  |

### 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 la Directiva 1999/45/CE
- 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.