



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Adhesivo termofusible compatible con nuestra pistola encoladora MINI.

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 |
|------------|--|---------------|----------|
| 1641 | Cola termofusible MINI Ø 8 mm x L 95 mm (22 uds.) | 8437013133012 | 10 uds. |
| 1647 | Cola termofusible MINI EXTRALARGA Ø 8 mm x L 200 mm (25 uds.) | 8437013133937 | 10 uds. |
| 1638 | Cola termofusible MINI PURPURINA Ø 8 mm x L 95 mm (22 uds.) | 8437013133388 | 10 uds. |
| 1639 | Cola termofusible MINI FLUO Ø 8 mm x L 95 mm (22 uds.) | 8437013133395 | 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 8 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) Nº 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.