

# NEWS

# 2025

plico



Expertos  
en manualidades



**BluTack**  
EXCLUSIVE  
DISTRIBUTOR

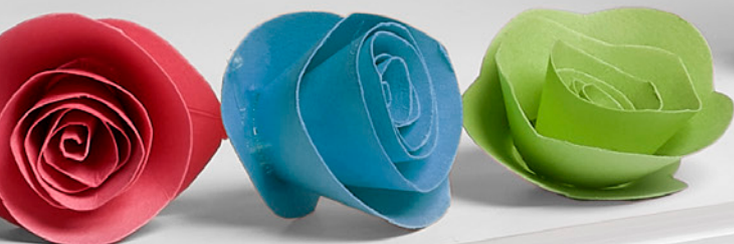
NUEVAS BARRITAS TERMOFUSIBLES ECO

# Barritas que pegan muy bien con el medio ambiente.



¡Nuevas barritas termofusibles 80% recicladas!

Nuestras nuevas barritas de cola están fabricadas con un 80% de materias primas de origen renovable o reciclado.





NUEVA PISTOLA SIN CABLE

## No a los cables. Creatividad sin límites.

# TECNO

¡Tecnología a tu servicio!

La nueva pistola termofusible con batería te permite encolar sin cable, gracias a su batería recargable y a su autonomía de 60 minutos.





### COLA TERMOFUSIBLE MAX-XL / MINI-XL

Adhesivo termofusible translúcido de uso general, fabricado con un **80% de materias primas de origen renovable o reciclado**. Adhiere sobre gran cantidad de materiales tales como madera, cartón, telas, vidrio, cerámica y gran variedad de plásticos. Actúa también como sellador y rellena juntas y huecos.



Ref.	Longitud	Descripción
1655	200 mm	Cola Termofusible MINI-XL 80% RECICLADA, Ø 8 mm (25 uds.)
1656	200 mm	Cola Termofusible MAX-XL 80% RECICLADA, Ø 11,5 mm (12 uds.)



### PISTOLA ENCOLADORA MINI CON BATERÍA

Pega al instante gran variedad de materiales. Su batería de litio le confiere autonomía de hasta 60 minutos. Ideal para trabajos manuales en la escuela y el hogar.

**Iluminación LED** junto a la boquilla, mejora notablemente la visión del campo de trabajo.

Indicador de carga LED que muestra el **nivel de carga de la batería**.

**Interruptor on/off** permite ahorrar energía al desconectar la pistola cuando no se usa.

**Calentamiento.** Máxima temperatura antes de tres minutos.



Ref.	Descripción
1660	Pistola Encoladora MINI con batería 10 W

# plico

Plico Products, S.L.  
[www.plico.es](http://www.plico.es)  
[plico@plico.es](mailto:plico@plico.es)  
 Tel. +34 93 674 99 55  
 Ciclisme, 13 · P.I. Can Rosés  
 08191 Rubí

Síguenos



[www.plico.es](http://www.plico.es)



Este catálogo se ha impreso respetando el Medio Ambiente



MIXTO  
 Cartón procedente de fuentes responsables