

DESCRIPCIÓN:

Barras de cola termofusible para pistolas Termoencoladoras de modelos 40, 60, 80, 100, 120 y 220W.

Adhesivo indicado tanto para pegar como para rellenar pequeños agujeros y fisuras.

Ideal para todo tipo de fijaciones en la construcción, decoración, bricolaje...

**APLICACIONES:****Cola Transparente:**

Para pegado de plástico y vidrio.

Cola Blanca:

Para cartón, tela, cuero y madera.

Color Amarillo:

Para cartón, madera y cerámica.

Cola Translúcida:

Para pegado de plástico, tela, cerámica, madera y metal ligero.

DATOS TÉCNICOS:

Color Barra	Ø Barra marcado (mm)	Ø Barra real (mm)	Longitud Barra (mm)	Temperatura de fusión (°C)	Temperatura de utilización (°C)
Transparente	12	11.5	200	84 / 87	180 / 210
Blanco	12	11.5	200 o *300	84 / 87	180 / 210
Amarillo	12	11.5	200 o *300	90 / 93	180 / 210
Translucido	12	11.5	200 o *300	82 / 85	180 / 210

* Longitud de 300mm solo para envasado formato granel 10Kg

CARACTERÍSTICAS:

Color	Transparente	Blanca	Amarilla	Translúcida
Viscosidad	8500 CPS (180°C)	8500 CPS (180°C)	9000 CPS (180°C)	9500 CPS (180°C)
Densidad	0.99grs/cm ³ (23°C)	0.99grs/cm ³ (23°C)	0.99grs/cm ³ (23°C)	0.99grs/cm ³ (23°C)
Tiempo abierto	20/25 segundos	20/25 segundos	30/35 segundos	30/40 segundos
Tracción	31Kg/cm ² (20°C)	31Kg/cm ² (20°C)	49Kg/cm ² (20°C)	42Kg/cm ² (20°C)
Cizalla	33Kg/cm ² (20°C)	33Kg/cm ² (20°C)	44Kg/cm ² (20°C)	37Kg/cm ² (20°C)
Elongación	600%	600%	450%	700%

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso.

Desarrollos Especiales de Sistemas de Anclaje, s.a.
P. I. Palau del Reig. c/ Basters, 29; 43800 Valls – Tarragona (Spain)
T. +34 902 32 31 30 – Fax. +34 93 630 20 63
www.desa.es
