



CEYS COLA D4 POLIURETANO BIBERON 250G

Referencia: 501617
EAN-13: 8411519716177
Marca: CEYS

- Resiste agua normativa EN-204 D4.
- Resiste agua salada pasadas 24h.
- Resiste altas temperaturas -30°C a +100°C.
- Fuerza a cizalla 80-90 kg/cm2.
- Tiempo abierto 5 a 15 minutos.

Descripción general

Descripción

Cola de poliuretano monocomponente ultra fuerte especialmente indicada para pegar todo tipo de maderas, barnizadas o pintadas, duras y blandas, entre sí y en combinación con otros materiales.

Características

Resiste agua normativa EN-204 D4.

Resiste agua salada pasadas 24h.

Resiste altas temperaturas -30°C a +100°C.

Fuerza a cizalla 80-90 kg/cm2.

Tiempo abierto 5 a 15 minutos.

Formación de piel 20 minutos.

Tiempo de secado 6 horas.

Aplicaciones

Construcciones de madera y juntas de madera como: marcos de puertas y ventanas, panelados exteriores, muebles exteriores, carpintería naval.

Ensamblado de paneles sandwich de poliuretano rígido.

Uniones de madera con metal, piedra, goma, cemento, hormigón, fórmica, escayola, diferentes tipos de plástico...

Modo de empleo

Limpiar y secar bien las superficies a unir.

Cortar la cánula a la sección deseada.

Aplicar el adhesivo de forma regular (con ayuda de una espátula o un pincel). sobre una de las superficies.

Unir los soportes y prensar durante 6 horas.

Una vez seca se puede cortar el sobrante fácilmente con un cúter.

Características

Contenido	250g
Formato	BIBERON
Composicion	cola de poliuretano reactiva monocomponente
Tiempo de vida	12
Temperatura de aplicación	+5 y +35°C
Temperatura de trabajo	entre -30 y 100°C
Tiempo de secado total	1h
Aspecto color/textura	Fluido viscosotransparente

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	19,00
Presentación	BIBERON