

24410

ADHESIVO DE CIANOCRILATO CON PINCEL

Bote de 8 gr

Adhesivo en base Alkyl-Cianoacrilato, que polimeriza en contacto con gran diversidad de materiales, produciendo uniones de alta resistencia a la tracción en muy cortos espacios de tiempo.

Designado para unir la mayoría de metales, plásticos, gomas, caucho y otros materiales.

Características:

- Fija Instantáneamente y estructuralmente goma, metal, cerámica, cuero, materiales plásticos, cristal, etc.
- Las superficies a pegar tienen que ser del mismo material y es conveniente que encajen perfectamente.
- Los mejores resultados se obtienen en un espesor de unión inferior a 0,1 mm. aunque se pueden alcanzar los 0,2mm.



Usos:

Empleado en la industria magnética, en componentes de altavoces. Muy utilizado en la industria del automóvil, así como en la electrónica. Usado también en la unión de plásticos con gomas aplicados a motores

Modo de aplicación:

Para producir una perfecta unión es necesario que las superficie a pegar estén limpias y secas, sin aceite ni grasa. Aplicar el adhesivo exclusivamente en una de las superficies. Unir ambas partes presionando ligeramente hasta que el adhesivo cure.

El producto es aplicado normalmente a mano, haciendo uso de una botella. O bien a pincel en caso que se trate del producto de aplicación a pincel.

Datos técnicos:

Resina	Alkyl - Cianoacrilato
Color	Transparente
Rapidez con acelerador	< 5 segundos
Rapidez sin acelerador	5 - 35 segundos
Viscosidad	12 - 25 eps
Capacidad de relleno	0.075 mm
Período de vida	12 meses a 5º C
Peso específico	1.06
Temperatura máxima	-50º C hasta +80º C
Punto de ebullición	> 85º C

NOTE: Questi dati, basati sulla nostra esperienza, vanno considerati come indicativi e non sollevano l'utilizzatore finale dalla necessità di effettuare delle prove preliminari. Ci riserviamo di apportare variazioni ai dati caratteristici dei prodotti in relazione al progresso tecnico o a sviluppi produttivi.

Copyright 2001-2010 - All Rights Reserved

24410

**ADHESIVO DE CIANOCRILATO
CON PINCEL**

Bote de 8 gr

RESULTADOS DE FIJACIÓN:

Material	Tiempo en segundos
Acero	8 a 20
Aluminio	2 a 10
Neopreno	< 4
Caucho	< 3
ABS	2 a 10
PVC	2 a 10

Nota:

Almacenar en lugar fresco, fuera de la acción directa de los rayos solares. La conservación del producto a 5º C le dota de una óptima estabilidad. Cianocrilato. PELIGRO. Irritante de los ojos, la piel, y las vías respiratorias. Utilizar en lugares ventilados. No respirar los vapores. Pega la piel y los ojos en pocos segundos. Si por accidente pegase la piel, lavar con agua caliente y jabón, tratando de separar las dos partes con un instrumento sin filo. En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con agua y procurar asistencia médica. Mantener fuera del alcance de los niños.