

Ficha técnica

CIAOOCRIL

DESCRIPCIÓN:

Adhesivo instantáneo a base de Alkyl Cianoacrilato de baja viscosidad dotado de cierta flexibilidad. Al ser un cianoacriato de cadena larga es ideal para mateliales plásticos sensibles que normalmente tienen tendencia al agrietamiento. Polimeriza rápidamente produciendo uniones de muy alta resistencia a la tracción. Gran capacidad de penetración. Ideal para plásticos, gomas, cauchos difíciles así como para una gran variedad de materiales.

APLICACIONES:

Empleado en 1ª 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.

INSTRUCCIONES DE USO:

Para producir una perfecta unión es necesario que las superficies 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.

PROPIEDADES:

Baja viscosidad.

Tiempo de secado..... Metal/Metal <30 segundos

Plástico/Plástico <15 segundos

Goma/Goma <3 segundos

APLICACIÓN: El producto es aplicado normalmente a mano, haciendo uso de la botella de adhesivo.

COMPATIBILIDAD CON ACELERADOR O PRIMER: Los activadores pueden ser usados para completar la curación de manera más rápida, o para primar las superficies absorbentes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS :

Resina: _____ Alkyl Cianoacrilato

Color: _____ Transparente

Rapidez con Acelerador: _____ <5 segundos

Rapidez sin Acelerador: _____ 5 - 35 segundos

Viscosidad: _____ 15 -25 cps.

Capacidad de relleno: _____ 0.075 mm

Punto de ebullición: _____ >85° C

Vida: _____ 12 meses a 5° C

Peso específico: _____ 1.06 g/cm³

Temperatura máxima: _____ -50° C hasta + 85°C

CALIDAD DE PEGADO:

Garantía de pegado: _____ 24 horas a 20° C

Tracción: _____ 22 N/mm²

Cizalla. _____ 15-21 N/mm²

ALMACENAJE:

Almacenar en lugar fresco, fuera de la acción directa de los rayos solares. La conservación del producto a 5°C le dota de una óptima estabilidad.

PRESENTACIÓN: Envasado en botella de distintas capacidades.

PRECAUCIONES EN EL USO:

PELIGRO: Pega la piel y los ojos en pocos segundos. Si se pega a la piel, lavar con agua y jabón, tratar 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