

PEGAMENTO ACRÍLICO



DESCRIPCIÓN

El pegamento acrílico es un adhesivo de máxima transparencia. Es usado en el pegado de toda clase de artículos de acrílico, brindando una transparencia y resistencia a esfuerzos y a la intemperie. El pegamento acrílico viene en las siguientes presentaciones:

- 1/4 kilo
- 1/2 kilo
- 1 kilo

APLICACIONES

Ideal para pegar toda clase de artículos de acrílico tanto en interiores como exteriores. Se recomienda su utilización para fabricación de artículos POP, exhibidores, rótulos, señalética, buzones, trofeos y otras aplicaciones.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Busca un espacio de trabajo ventilado, en donde la superficie de trabajo para pegar el acrílico sea de concreto, metal o madera y no contenga vidrio o papel. Al momento de pegar el acrílico se debe tomar las precauciones de seguridad apropiadas; esto significa que se debe usar gafas de protección, guantes y una mascarilla protectora.
2. Las partes a unir deben estar planas y libres de protuberancias o cortes. Se recomienda que las superficies que se vayan a unir estén ligeramente lijadas y no brillen, ya que una superficie muy lisa es difícil de unir.
3. Se debe limpiar todos los lados del acrílico con un paño limpio con alcohol isopropílico. Este producto quita toda la suciedad, el polvo y residuo grasoso que puede interferir con el proceso de pegado.
4. Junte las piezas de acrílico de la forma que necesita unir las y coloque cinta adhesiva de manera precisa para que las piezas le ayuden a sujetarlas en su lugar.
5. Utilice una jeringuilla para aplicar la pega acrílica y permita que la pega acrílica pase entre los bordes juntos y llene cualquier unión o espacio. El pegamento debe mojar los dos lados que se desea unir.
6. Deje que el disolvente actúe por unos segundos ablandando el acrílico y luego presione las dos partes juntas para obtener un contacto firme. Sostener las piezas inmóviles por unos pocos minutos hasta que se sostengan solos.

7. El pegado se produce pronto y la fuerza de unión desarrolla rápidamente, alcanzando alta adherencia en 24 a 48 horas con un aumento gradual por algunas semanas.

El producto debe ser manejado por personal entrenado, con conocimiento de las debidas precauciones y bajo su propio riesgo. El usuario debe comprobar con ensayos que este producto así como los métodos sugeridos sea apropiado para su aplicación particular.

ALMACENADO

El pegamento acrílico es un líquido inflamable y de rápida evaporación por lo que se sugiere mantener el envase cerrado en lugares secos y frescos. Manténgase lejos de calor, chispas, flama abierta y otras fuentes de ignición. Contacto con superficies calientes puede producir efectos tóxicos.

Las propiedades y características del pegamento acrílico tienen vigencia un período de tres meses, siempre y cuando se almacenen a temperaturas no mayores de 18° c.

ADVERTENCIA:

Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. Evitar respirar los vapores. Evite contacto con piel, ojos y ropa. Puede causar daños al ojo. Contiene Cloruro de metileno (CAS 75-09-2), Metil Etil Cetona (CAS 78-93-3), Metilmetacrilato monómero (CAS 80-62-6). El Cloruro de Metileno ha demostrado causar cáncer en animales de laboratorio. El riesgo para su salud depende del grado y duración de la exposición.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con los ojos o piel, lavar la zona afectada con agua corriente en abundancia. Si es ingerido. No induzca al vómito, busque atención médica de inmediato. No se deje al alcance de los niños.

Inhalación: En caso de afectación por inhalación, remover a la persona afectada a un lugar de aire fresco. Aplicar respiración artificial si no hay respiración. Aplicar oxígeno si existe dificultad de respiración. Llamar asistencia médica.

Contacto con ojos o piel: En caso de contacto con los ojos o piel, lavar la zona afectada con agua corriente en abundancia. Si la irritación persiste busque atención médica.

Ingestión: Si es ingerido. No induzca al vómito, busque atención médica de inmediato.