

ADHESIVO PARA PVC

Adhesivo para caños y accesorios de PVC, fórmula súper pura, disolvente y fundente, pega por fusión molecular.
Densidad media
Cumple norma IRAM 13.385

Utilización: caños y accesorios de PVC.
Acción: pega por "fusión molecular".
Garantiza óptimos resultados.

TABLA DE CONSUMO

Envase	50 cc	100 cc	250 cc	500 cc	1.000 cc
Tubería de:	C a n t i d a d d e u n i o n e s				
20 mm	48	97	244	488	977
25 mm	44	88	220	440	880
32 mm	23	47	118	237	475
40 mm	15	30	75	151	303
50 mm	12	24	61	122	244
63 mm	8	17	44	88	176
110 mm	3	7	17	35	70
160 mm	1	2	6	13	26

Nota: se presentan valores medios contando desperdicio.

FICHA PRODUCTO

Nuevas Manufacturas sa.

AYACUCHO 406 (B1646GJJ). SAN FERNANDO . Pcia. BUENOS AIRES
REPUBLICA ARGENTINA

E-mail: info@nmduke.com.ar - Fax: (54 11) 4746-3496

PRODUCTO

Adhesivo para PVC

DATOS FISICO-QUIMICOS

DENSIDAD : 0,840 g / cm³
DENSIDAD DEL VAPOR : 2,5 (Aire = 1)
PUNTO DE EBULLICION : 79,6 °C
FLASH POINT (TCC) : - 6,6 °C
TEMP. DE AUTOIGNICION : 515 °C (aprox.)

APLICACIÓN : Producto indicado para el pegado de tuberías y conexiones de PVC

MODO DE USO : Lije cuidadosamente las superficies a unir. Limpielas y desengraselas.
Aplique con un pincel el Adhesivo, en forma uniforme y sin excesos, sobre ambas superficies a unir.
En caso de tubos de más de 90 mm, aplicar una segunda capa, primero sobre el tubo y luego sobre la conexión o accesorio.
Proceda a unir las dos piezas, verificando que estas se encuentren en la posición correcta. En tubos de más de 90 mm, gire las piezas mientras las acopla para lograr una distribución uniforme del adhesivo.
Limpie el exceso de adhesivo y deje secar durante 10 minutos antes de manipular el conjunto.
Espere 24 horas antes de poner en servicio.

TOXICIDAD

ORAL LD (Rata) 3,3 g / Kg
DERMICO LD (Conejo) > 6,450 mg / Kg
INHALACION LD (Rata) > 1,600 mg / Litro

PRECAUCIONES

CONTACTO CON LOS OJOS : El líquido es altamente irritante para los ojos , así como también los vapores.

CONTACTO CON LA PIEL : El líquido es moderadamente irritante para la piel . Un contacto prolongado y repetido puede resultar en un resecado y desgrasado de la piel , que podría originar dermatitis .

INHALACION : La respiración de altas concentraciones de vapor ó de bajas concentraciones por períodos prolongados puede causar irritación de las fosas nasales y la garganta , y podría originar dolor de cabeza , mareos y perdida de conocimiento .

ALMACENAJE : Inflamable de 1^a . Mantener alejado del fuego y de fuentes de calor
Conservar en sus envases originales cerrados, al abrigo del sol y en lugar ventilado.

Los datos contenidos en esta ficha poseen carácter informativo. Están producidos de acuerdo a los mejores conocimientos y experiencias hechas hasta ahora. No podemos asumir ninguna responsabilidad por resultados obtenidos por terceros, cuyos procedimientos y métodos no hayan sido sometidos a nuestro control.