

QL-2001

## EXTRA FUERTE Adhesivo de doble contacto. Alta resistencia al desgarre

MADERPLAST QL- 2001 es un adhesivo de doble contacto y de excelente calidad diseñado en base a distintos polímeros sintéticos y solventes orgánicos de elevado rendimiento, utilizado fundamentalmente en la industria del calzado, donde se requiere una alta resistencia al desgarre.

### - Especificaciones Técnicas

Sólidos: 22 + 1 %

Viscosidad: brookfield rvt 20°C – rotor 4 – rpm 4000 – 4500 mpas

Peso específico: 0.840 – 0.850 gr. /cm<sup>3</sup>

Tiempo de secado: 20' - 30' dependiendo de las condiciones ambientales.

### - Modo de Empleo

1. Los materiales a unir deben estar secos y limpios, libre de polvillo y grasa. Según los materiales a unir, se utiliza pincel, espátula llana, dentada, o rodillo. se aplica sobre ambas superficies.
2. Se extiende rápida y completamente en una sola dirección.
3. Se deja secar hasta que la película de adhesivo pueda tocarse sin que se levante (20' aproximadamente).
4. Se ponen en contacto ambas superficies y se presionara fuertemente, para ello se puede utilizar la mano o bien recurrir a un rodillo de goma. La operación anterior se realiza siempre del centro hacia fuera, dando la máxima presión en los bordes.

En caso de ser necesario puede reactivarse con calor o rayos uv.

La cohesión final se alcanza entre las 24 -36 hs.

### - Aplicaciones

MADERPLAST QL- 2001 es un adhesivo de contacto para la industria del calzado, madera, alfombras, tapicería, gomas y artesanías; también en la construcción y el hogar.

### - limpieza de Elementos

La limpieza de los elementos utilizados debe realizarse con [Asistente para adhesivos de caucho sintético MADERPLAST](#)

### - Rendimiento

El rendimiento dependerá de la absorción de las superficies a unir. Si se aplica un espesor de película de 0,2 mm. este será de 3 a 4m<sup>2</sup> por litro.

Adhesivos

## - Precauciones

Conservar el envase bien cerrado. (entre 10 y 35°C)  
Utilizar en ambientes ventilados.  
No exponer al contacto con la piel.  
Mantener alejado de los niños.  
Producto inflamable de 1ra categoría.  
No apagar con agua. Utilizar polvo químico-espuma-dióxido de carbono.  
No arrojar al desagüe.  
No reutilizar los envases. Envase no reciclable  
Prohibida su venta a menores de 18 años.

Nuestro servicio técnico está disponible para cualquier consulta o ensayo de laboratorio.  
Química Limbadi no se responsabiliza por los daños que pueda producir el uso de este producto distinto al indicado en este texto.

## - Presentaciones

Latas 1, 4, litros y 14 kg

## - Tiempo de Secado

Tiempo de secado : 20 minutos aproximadamente.  
Cohesión final: entre las 24 -36 hs.

## - Primeros Auxilios

- Ante contacto con piel lavar cn abundante agua.
- Ante inhalación prolongada ventilar y efectuar consulta médica.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: [0800-333-0160](tel:0800-333-0160)

CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: [\(011\) 4658-7777](tel:011-4658-7777)

En CÓRDOBA: [\(0351\) 421-5400](tel:0351-421-5400) / [\(0351\) 422-2039](tel:0351-422-2039) En ROSARIO: [\(0341\) 448-0202](tel:0341-448-0202) En LA PLATA: [\(0221\) 451-5555](tel:0221-451-5555)

Estas informaciones técnicas corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y pretenden representar nuestros productos y sus posibles aplicaciones. Con ello no garantizamos propiedades específicas o aptitud para un uso determinado. Se garantiza la calidad de los productos según nuestras condiciones generales de venta.

Los productos Maderplast son comercializados y distribuidos por:

Química Limbadi S.R.L  
Larraya 1666 - (1755) Rafael Castillo - Provincia de Buenos Aires  
Teléfonos/fax 4625-2547/2788 y 4485-8210/8455  
Internet: <http://www.quimicalimbadi.com.ar>