

C-109

Adhesivo sintético. Especial parquet extra fuerte.

MADERPLAST C-109 es un producto elaborado en base a resinas vinílicas especiales, diseñado para ofrecer eficacia y rendimiento en pegado de parquet.

Por su composición posee una elevada elasticidad, especialmente resistente a:

- 1-La humedad.
- 2-Los bruscos cambios de temperatura.
- 3-Los lavados con detergentes y jabón en polvo.
- 4- Las ceras en pasta y líquidas.

### - Especificaciones Técnicas

Aspecto: Masa plástica blancuzca, o bien ocre

Sólidos: 74+/-1%

Viscosidad: Brookfield RVT 20°C – rotor 6 – 20 rpm: 100000-150000cp

PH: 6 – 6,8

Índice de acidez: 1.15 – 1.30 mg KOH / gr.

Tiempo abierto: 20 – 35 minutos (según espesor del film y condiciones ambientales)

### - Modo de Empleo

Para realizar un óptimo trabajo, se deben tener en cuenta los siguientes requisitos:

- 1) La adecuación de la carpeta de cemento sobre un contrapiso firme es fundamental para conseguir una buena adhesión del parquet de la misma. Una buena relación arena/cemento optima es de aproximadamente 3/1 ó 4/1, se puede admitir hasta media parte de cal.
- 2) La carpeta debe ser impermeable a la humedad del subsuelo y estar completamente seca.
- 3) Es importante eliminar el polvo, pintura aceite, entre otros, de la carpeta debe ser plana, áspera y de dureza uniforme. Además debe tener un adecuado grado de absorción de humedad.
- 4) La temperatura de la carpeta, es aconsejable que oscile entre 15 y 25°C. (En caso necesario encender una estufa hasta alcanzar esa temperatura).
- 5) Cuando se encuentra una carpeta pulverulenta o bien que se haya usado calapicar MADERPLAST IMRIMACION ACRILICA QL 2006, aconsejamos dejar secar 12 horas, luego aplicar el MADERPLAST C -109 .
- 6) MADERPLAST C-109 ha sido formulado con una viscosidad adecuada, en caso de tener que diluir con agua, agregarle en una proporción no mayor de 1 al 3 %. La incorporación de agua debe ser lenta y con buena agitación.
- 7) Las herramientas mas convenientes son las siguientes:
  - Espátula plana 2"
  - Espátula dentada con dientes triangulares de 3mm. de altura.
  - Maza de carpintero de 400 grs., para ajustar laterales.
  - Taco rectangular de madera para ajustes verticales.
  - Hilo para trazar. Metro.
  - Cepillo para tareas de limpieza.
  - Espanja
  - Lima triangular, para ajuste de los dientes de la espátula.
  - Balde de plástico.

Adhesivos

- 8) Observar que las condiciones de la carpeta de cemento sean adecuadas.
- 9) Trazar con hilo una línea recta, paralela a la pared que sirva de guía para la correcta colocación del parquet.
- 10) Agregar adhesivo sobre la carpeta (600 – 700 gr. / m<sup>2</sup> aproximadamente), extender con espátula dentada en el sentido que se colocaran los paneles. Es importante que las puntas de los dientes de la espátula rocen la carpeta de cemento formando un dibujo acanalado bien marcado, cuando se observa que el dibujo se deforma, rectificar los dientes con la lima triangular.
- 11) No extender mas adhesivo por vez que el que se necesita par trabajar durante 20 – 25 minutos. En caso de interrumpir el trabajo eliminar el adhesivo restante con una espátula plana. Aplicar el parquet.
- 12) Condiciones ambientales optimas de colocación son: 15 – 25°C de temperatura y entre 40 – 60% de humedad. En pisos calefaccionados apagar la calefacción (48 horas antes) para la aplicación del revestimiento y no calefaccionar hasta al menos 72 horas después de haber finalizado la instalación.

## - Aplicaciones

MADERPLAST C - 109 es un adhesivo especialmente diseñado para el pegado de parquet.

## - limpieza de Elementos

Los pinceles, rodillos y coleros se limpian con agua tibia, manteniéndolos luego en remojo.

## - Recomendaciones

Si el producto no va a volver a usarse inmediatamente, se recomienda agregar al envase una cantidad mínima de agua superficial (0,5 a 1 cm. de altura), para prevenir un resecamiento en la parte superior y que debe ser eliminado o mezclado con el producto antes de su uso. Mantener el adhesivo entre 10 y 35°C de temperatura ambiente para evitar alteraciones en sus propiedades.

## - Rendimiento

Aproximadamente 600gr/m<sup>2</sup>.

## - Precauciones

Conservar el envase bien cerrado.  
Utilizar en ambientes ventilados.  
No exponer al contacto con la piel.  
Mantener alejado de los niños.  
Producto no inflamable.  
No arrojar al desagüe.

## - Presentaciones

Envases de 1, 6, 28 y 240 Kg.

## - Tiempo de Secado

Pulido: de 3 a 5 días (dependiendo de las condiciones ambientales)

## - Primeros Auxilios

- Ante contacto con piel lavar con 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>