

## Pegamento para pisos de madera

### Usos

Pegamento especial para el pegado de duela, madera sólida y de madera de ingeniería, brindando adhesión. No se use en exteriores.

### Modo De Empleo

Acondicione el adhesivo durante 24 horas a 20°C aproximadamente. La aplicación se debe hacer a temperatura ambiente, pero nunca debajo de los 16°C.

Las superficies o revestimientos en donde se aplicará deben encontrarse limpios, nivelados, secos, estructuralmente firmes y libres de suciedad, aceites, grasa, pintura, lechada de cemento, ceras, agua, alfombras, barniz o compuestos para curar el cemento. Aplique ADHESIVO CH2 en la superficie del suelo con una llana dentada para pisos en forma de V de 7.9 mm (5/6"), se le recomienda esperar:

- Tiempo frío (16-20°C) de 20 a 60 minutos.
- Tiempo normal (21-25°C) de 15 a 45 minutos.
- Tiempo caliente (>25°C) de 10 a 30 minutos.

Una vez colocado el piso de madera recomendamos presionar la duela con un rodillo pesado que no maltrate la superficie o bien un martillo de goma.

### Precauciones

Almacene bien cerrado, en lugar fresco y seco; teniendo especial cuidado de que se encuentre alejado de lugares calientes.

Úsese en lugares ventilados, evitando la inhalación prolongada de sus solventes que son tóxicos y por tanto dañinos para la salud. Prohibida su venta a menores de edad.

### Tiempo De Vida

1 año en su envase original.

### Producto Químico · Uso Industrial

Rendimiento 1 m<sup>2</sup> por kg · Instalación adecuada

Especial para Piso de Madera  
Sólida y de Ingeniería

