



Línea maderas

MADECOR PROTECTOR BRILLANTE

Descripción / Características del producto

Madecor Impregnante Protector para maderas coloreado Brillante, especialmente diseñado para la preservación de maderas expuestas a la intemperie. Su excelente durabilidad permite aplicarlo en superficies horizontales y verticales con excelentes resultados.

Campo de Aplicación

Madecor Impregnante Protector Brillante puede aplicarse en superficies de maderas en exteriores e interiores.

Ideal para el empleo en puertas, ventanas, postigones, columnas, muebles de jardín y de interiores, cenefas, umbrales, para tareas de reciclaje de carpinterías, etc.

Instrucciones para su uso

Preparación de la superficie

El producto requiere que antes de comenzar a pintar se deba homogeneizar y agitar con frecuencia durante el uso.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe encontrarse limpia, seca (humedad no superior al 20%), libre de grasas, hongos, manchas grises y otros contaminantes.

Maderas nuevas: Lijar la madera en el sentido de las vetas, eliminar el polvillo resultante. Si hubiera hongos, aplicar Líquido Fungicida Colorin. Eliminar las manchas con una solución de agua lavandina al 20%. Enjuagar. Si presentara manchas grises es conveniente la aplicación de una solución de sal de limón a una temperatura de 35°C, dejar actuar, enjuagar y lijar. En el caso de maderas muy resinosas, trapear enérgicamente con Hydrarrás o alcohol industrial.

Aplicar una primera mano diluida al 30 a 40 % con Hydrarrás como mano de anclaje, teniendo en cuenta que a mayor dureza/densidad de la madera a pintar debe aumentarse el índice de dilución para lograr mayor penetración.

Maderas pintadas: si la madera estuviera pintada con barnices o esmaltes, se deberán eliminarse por completo las pinturas existentes con Hydragel removedor gel, logrando, de esta manera, el contacto directo del impregnante protector con la superficie de la madera. Si el producto aplicado fuera de la misma naturaleza y se encuentra en buen estado, solo basta con lijar la película anterior y aplicar una mano del producto con mínima dilución como mantenimiento. En ambos casos aplicar 2 manos en interior y 3 manos en exteriores, con pincel, rodillo o soplete, esperando 24 horas de intervalo entre ellas, dependiendo de la humedad, la temperatura y el tipo de madera a pintar. El aumento del número de manos presenta mayor intensidad del color en el acabado final.

Datos Técnicos

TIPO : Resina Alquídica y biocidas

PESO ESPECIFICO :0.87+/- 0,01 los cuatro tonos

VISCOSIDAD: Copa Ford #2 (A25°C): 0 min. 25 segundos +/- 3 Stormer (a25°C) Unidades Krebs +/-

CONTENIDO DE SÓLIDOS %: 26 En Peso 20 Por volumen

TIEMPO DE SECADO AL AIRE 7:00 - 8:00 Hs (para repintar)

TIEMPO DE SECADO FORZADO (I.R./c. Aire) - - - - - °C - Tiempo

TEMPERATURA DE APLICACION mínima 10°C

COLOR transparente coloreado. Disponible en 6 tonos preparados

BRILLO: Brillante

RENDIMIENTO TEORICO 15 m² / Lt. / mano

DILUYENTE Hydrarrás

ESTABILIDAD EN EL ENVASE 24 meses

PRESENTACIONES I, 4 y 20 litros

PUNTO DE INFLAMACION: 40 °C

Precauciones de Seguridad

Ficha de Seguridad: disponible en www.colorin.com o solicitar al Departamento Técnico de la empresa 0800 888 7700

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

PUNTO DE INFLAMACIÓN: No inflamable.

N° DE ONU: 1263

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

PUNTO DE INFLAMACION: 38 °C / 44°C

- Aplicar en ambiente ventilado, no ingerir, ventilar el ambiente luego de pintado. En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante cantidad de agua y consultar con el Médico.
- Inflamable de segunda. No apagar con agua apagar con extinguidor tipo BC, polvo químico ABC o arena.
- Se recomienda mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- Ventilar el ambiente durante y después del pintado.
- En caso de salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua y de ser necesario consultar al médico.

OBSERVACIONES

Como elemento de seguridad si se utiliza sal de limón o agua oxigenada usar antiparras y guantes. Si se salpicara regiones de la piel lavar inmediatamente con abundante agua y jabón, lo mismo si cayera sobre la ropa.