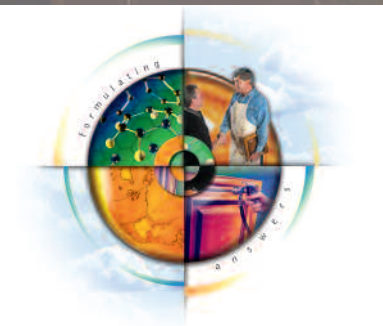


**M.L. CAMPBELL**<sup>®</sup>

SISTEMAS DE ACABADO PARA MADERA

# MAGNAMAX<sup>™</sup>

LACA PRECATALIZADA  
DE ALTO RENDIMIENTO



Disponible en fórmulas que cumplen con el requerimiento de contenido orgánico volátil (VOC).

# MAGNAMAX™

transparente  
SISTEMAS DE ACABADO PARA MADERA

La laca precatalizada de alto rendimiento MagnaMax es el descubrimiento más reciente de M.L. Campbell que elimina la diferencia entre las lacas pre y postcatalizadas. MagnaMax ofrece la comodidad y la practicidad de la laca precatalizada y la durabilidad y el rendimiento de la laca postcatalizada. Esta fórmula con alto contenido de sólidos, transparente no requiere mezclar catalizadores, lo que reduce costosos cuellos de botella.

## MAGNAMAX™ OFRECE VENTAJAS ÚNICAS:

- El revestimiento precatalizado más fresco: catalizado por su distribuidor instantes antes del uso
- Vida útil de 120 días
- Cumple con las normas KCMA de resistencia a la humedad
- El primer acabado precatalizado que cumple con las normas AWI TR-4 de resistencia a las sustancias químicas y la humedad
- Verdadero acabado de aplicación única: no es necesario aplicar sellador
- 33% de sólidos: sólo es necesario aplicar dos capas
- Nivel ultra-bajo de formaldehídos: Cumple con la norma europea E-1
- Espesor de película excepcional
- Excelente adherencia tanto en sustratos de vena cerrada como abierta
- Resistente a las manchas y los rayones
- Secado rápido para lijado y aplicación de una segunda capa
- Mayor producción para tiempos de secado total más breves
- Listo para aplicarse por pulverización de manera sencilla y con cualquier equipo
- Bajo olor
- Puede secarse en forma acelerada para acelerar el ciclo de curado
- Disponible en lustres opaco, satinado, semibrillante y brillante



## CARACTERÍSTICAS DE LAS PRUEBAS Y EL RENDIMIENTO DE MAGNAMAX™:

MagnaMax ha sido sometido a rigurosas pruebas de calidad a fin de verificar sus características de rendimiento y aplicación. El laboratorio de M.L. Campbell ha formulado MagnaMax para cumplir o superar el nivel de rendimiento establecido por KCMA para los acabados. MagnaMax cumple con la norma AWI de rendimiento TR-4 en relación con la resistencia a la humedad y las sustancias químicas. MagnaMax ha sido sometido a pruebas utilizando los siguientes métodos de prueba de ASTM y KCMA: 5 = Excelente, 4 = Muy buena, 3 = Buena, 2 = Regular, 1 = Mala.

### Resistencia a la impresión

Propósito: Probar la capacidad del acabado de resistir las impresiones. No presenta impresiones después de 24 horas de secado. MagnaMax obtuvo una calificación excelente de 5.

### Prueba de resistencia al frío y al calor

Propósito: Probar la capacidad del acabado de resistir ciclos de frío y calor durante períodos prolongados. Aprueba 20 ciclos. MagnaMax obtuvo una calificación excelente de 5.

### Trama

Propósito: Probar la capacidad del acabado para adherirse a diversos sustratos y/o acabados. MagnaMax obtuvo una calificación excelente de 5.

### Bloqueo

Propósito: Probar la capacidad del acabado de resistir la aparición de defectos provocados por en apilado o embalaje después de 4 horas de secado. MagnaMax obtuvo una calificación excelente de 5.

### Resistencia al calor húmedo

Propósito: Probar la capacidad del acabado de resistir temperaturas elevadas durante períodos prolongados. MagnaMax obtuvo una calificación Muy buena de 4.

### Inmersión

Propósito: Probar la resistencia del acabado aplicado a la puerta de un gabinete en relación con el detergente y el agua. MagnaMax obtuvo una calificación excelente de 5.

### Evaluación de resistencia química

Propósito: Probar la capacidad del acabado de resistir sustancias utilizadas generalmente en cocinas y baños. Cumple con la especificación AWI TR-4 en relación con la resistencia a las sustancias químicas, a pesar de que MagnaMax no es un barniz de conversión. El tiempo de contacto y secado es acorde a los procedimientos de prueba de AWI y KCMA.

Vinagre .....	Calificación Excelente de 5
Jugo de limón .....	Calificación Excelente de 5
Jugo de naranja .....	Calificación Excelente de 5
Jugo de uva .....	Calificación Excelente de 5
Ketchup .....	Calificación Excelente de 5
Café .....	Calificación Excelente de 5
Aceite de oliva .....	Calificación Excelente de 5
Agua hirviendo .....	Calificación Excelente de 5
Agua fría .....	Calificación Excelente de 5
Quita esmalte .....	Calificación Muy buena de 4
Amoníaco de uso casero .....	Calificación Excelente de 5
Nafta VM&P .....	Calificación Excelente de 5
Alcohol isopropílico .....	Calificación Excelente de 5
Vino .....	Calificación Excelente de 5
Windex .....	Calificación Excelente de 5
Limpiador 409 .....	Calificación Excelente de 5
Lysol .....	Calificación Excelente de 5
Gasolina .....	Calificación Excelente de 5
Jabón de aceite Murphy .....	Calificación Excelente de 5
Vodka 100 Proof .....	Calificación Excelente de 5
Detergente al 1% .....	Calificación Excelente de 5
Fosfato trisódico al 10% .....	Calificación Excelente de 5
Etanol/Agua .....	Calificación Excelente de 5
Mostaza .....	Calificación Excelente de 5
Acetona .....	Calificación Excelente de 5



Distribuido por:

