

GAMAMADERA



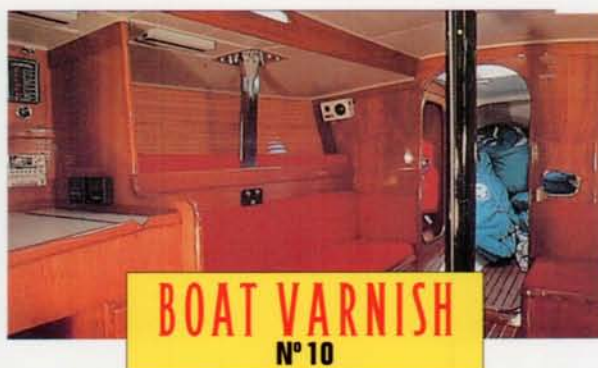
Barnices y Lasures



GAMA MADERA

Barnices y Lasures

Barnices y Lasures Hempel para la protección, mantenimiento y decoración de la madera en exteriores e interiores.



Barniz constituido por una resina fenólica, enriquecido con aceites de madera de elevada calidad. Muy adecuado para el barnizado de madera nueva o previamente barnizada, en interiores y exteriores, pero no en inmersión. Su correcta aplicación proporciona un acabado altamente brillante, liso y de mucho cuerpo.

Rendimiento teórico: 20 m²/litro (puede variar dependiendo de la absorción de la madera).

Tiempo de secado: 6 a 12 horas a una temperatura ambiente de 20°C.

Madera nueva: Se recomienda impregnar la madera con 02350 TRATAMIENTO FONDO MADERA. La primera capa de producto debe diluirse al 10% con THINNER 08230. Aplicar a continuación de 2 a 3 capas adicionales de barniz sin diluir.

Madera previamente barnizada: Eliminar el aceite, grasa y suciedad con detergentes neutros diluidos o con amoníaco diluido al 15% en agua. Eliminar los residuos de detergente, sales y otros contaminantes mediante lavado con agua dulce y dejar secar. Proceder a continuación como si se tratara de madera nueva diluyendo la primera mano. La superficie debe estar completamente limpia y seca. Evitar aplicar en días muy húmedos o a temperaturas inferiores a 5°C. Contiene filtros U.V.



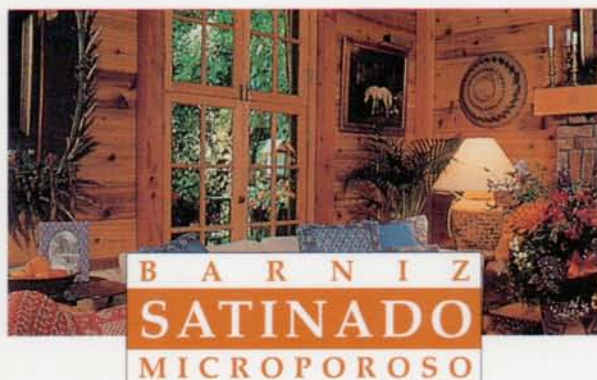
Barniz transparente de un componente a base de resinas uretanadas, de acabado brillante. Posee una elevada resistencia al agua salada y al sol. Absorbe las radiaciones ultravioletas. Muy adecuado para el barnizado de madera nueva o previamente barnizada en exteriores, pero no en inmersión.

Rendimiento teórico: 20 m²/litro (puede variar dependiendo de la absorción de la madera).

Tiempo de secado: 2 horas a una temperatura ambiente de 20°C.

Madera nueva: Lijar a fondo para eliminar el polvo. Aplicar a brocha una capa de producto diluido con un 10% de THINNER 08230. Aplicar a continuación de 2 a 3 capas adicionales de barniz sin diluir.

Madera previamente barnizada: Eliminar el aceite, grasa y suciedad con detergentes neutros diluidos o con amoníaco diluido al 15% en agua. Eliminar los residuos de detergente, sales y otros contaminantes mediante lavado con agua dulce y dejar secar. Proceder a continuación como si se tratara de madera nueva diluyendo la primera mano. La superficie debe estar completamente limpia y seca. Evitar aplicar en días muy húmedos o a temperaturas inferiores a 5°C. Evitar aplicar en superficies expuestas durante el secado del mismo, a fuerte insolación o sobre superficies muy calientes. Contiene filtros U.V.



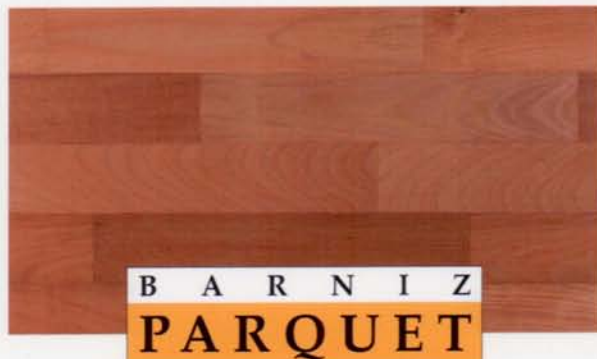
Barniz sintético microporoso de aspecto satinado y transparente para el barnizado de madera en exteriores e interiores.

Rendimiento teórico: 18 m²/litro (puede variar dependiendo de la absorción de la madera).

Tiempo de secado: 4 - 6 horas a una temperatura ambiente de 20°C.

Madera nueva: Lijar a fondo para eliminar el polvo. Aplicar a brocha una capa de producto diluido con un 10% de THINNER 08230 y dejar secar. Aplicar a continuación de 2 a 3 capas adicionales de barniz sin diluir.

Madera previamente barnizada: Eliminar el aceite, grasa y suciedad con detergentes neutros diluidos. Eliminar los residuos de detergente, sales y otros contaminantes mediante lavado con agua dulce y dejar secar. Proceder a continuación como si se tratara de madera nueva. La superficie debe estar completamente limpia y seca. Contiene filtros U.V.



Barniz a base de poliuretano. Reacciona con la humedad ambiente, dando una película brillante de alta dureza y resistencia a la abrasión.

Rendimiento teórico: 14 m²/litro (puede variar dependiendo de la absorción de la madera).

Tiempo de secado: 1 hora a una temperatura ambiente de 20°C.

Madera nueva: Lijar a fondo y eliminar el polvo. Aplicar a brocha una capa de producto diluido con un 10% de THINNER 08880.

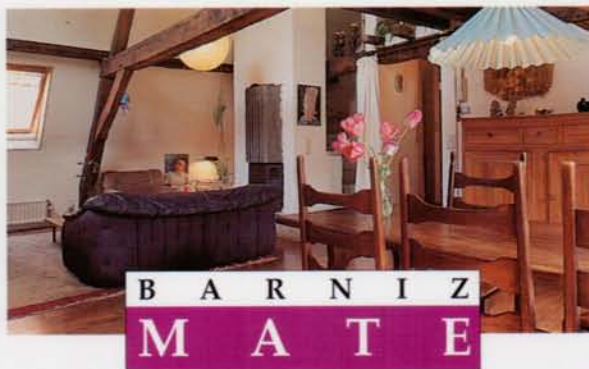
Madera previamente barnizada: Eliminar el aceite, grasa y suciedad con detergentes neutros diluidos o con THINNER 08230. Eliminar los residuos de detergente, sales y otros contaminantes mediante lavado con agua dulce y dejar secar. **Se recomienda utilizar la totalidad del contenido del envase, ya que de lo contrario el resto puede gelificar durante el almacenaje posterior.**



Barniz sintético brillante de uso general para exteriores e interiores. Barnizado de madera en interiores y exteriores en ambientes de moderada agresividad. **Rendimiento teórico:** 17 m²/litro (puede variar dependiendo de la absorción de la madera).

Tiempo de secado: 4 - 6 horas a una temperatura ambiente de 20°C. **Madera nueva:** Lijar a fondo para eliminar el polvo. Aplicar a brocha una capa de producto diluido con un 10% de THINNER 08230. Aplicar a continuación de 2 a 3 capas adicionales de barniz sin diluir.

Madera previamente barnizada: Eliminar el aceite, grasa y suciedad con detergentes neutros diluidos. Eliminar los residuos de detergente, sales y otros contaminantes mediante lavado con agua dulce y dejar secar. Proceder a continuación como si se tratara de madera nueva. La superficie debe estar completamente limpia y seca. Contiene filtros U.V.



Barniz sintético transparente de acabado mate para el barnizado de madera en interiores. Posee gran poder de penetración y humectación, excelente brochabilidad y es flexible a las contracciones y dilataciones naturales del sustrato. **Rendimiento teórico:** 18-20 m²/litro (variable según el grado de absorción de la madera).

Tiempo de secado: 4 a 6 horas a una temperatura ambiente de 20°C. **Madera nueva:** Lijar a fondo para pulir la superficie y eliminar el polvo, aplicar a brocha una capa de este barniz diluida con un 10% de THINNER 08230, dejar secar. Lijar suavemente y eliminar el polvo, aplicar a brocha dos capas de barniz sin diluir.

Madera previamente barnizada: eliminar suciedad con detergentes neutros diluidos, lavar con agua para aclarar y dejar secar. Eliminar el barniz mal adherido, lijar la superficie y eliminar el polvo. Aplicar a brocha dos capas de barniz sin diluir.



Impregnación sintética incolora y transparente para madera. Producto con una excelente humectación y penetración en la madera sin formar película. No sella la madera, por lo que mantiene su porosidad natural y la protege frente a los efectos climáticos y contaminantes. Ideal para mantener el aspecto original de la madera. **Rendimiento teórico:** dependerá de la porosidad y absorción de la madera.

Tiempo de secado: 2 - 6 horas a una temperatura de 20°C. **Madera Nueva:** Aplicar a brocha hasta conseguir la saturación de la madera.

Madera previamente barnizada: Evitar la aplicación del producto sobre maderas ya barnizadas. Eliminar totalmente el barniz o pintura mediante HEMPEL'S ABSENTA 99590 y proseguir como si de madera nueva se tratase. Contiene filtros U.V. **Producto hidrorrepelente y transpirable.**



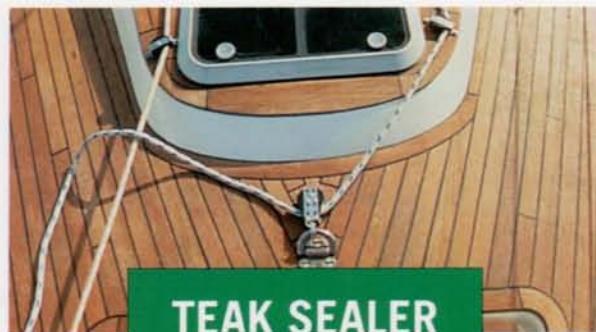
Impregnación incolora o tintada con una excelente penetración en la madera. Tiñe la madera sin cubrirla, resaltando su aspecto y vetado naturales. Repele el agua, sales y otros contaminantes atmosféricos. Se suministra en siete tonalidades miscibles entre sí, más incoloro. **Rendimiento teórico:** variará dependiendo de la porosidad y absorción de la madera.

Tiempo de secado: 8 - 10 horas a una temperatura de 20°C. **Madera Nueva:** Aplicar a brocha hasta conseguir la saturación de la madera.

Madera previamente barnizada: Evitar la aplicación del producto sobre maderas ya barnizadas. Eliminar totalmente el barniz o pintura mediante HEMPEL'S ABSENTA 99590 y proseguir como si de madera nueva se tratase. Contiene filtros U.V. **Producto hidrorrepelente y transpirable.**



También se fabrica en incoloro 0561E. Colores Orientativos.



Aceite restaurador para maderas tropicales, expuestas a la intemperie, que requieren un acabado natural. Formulado a base de aceites naturales que enriquecen la madera. Alta resistencia a la intemperie. Protección contra los efectos del sol, la lluvia y la contaminación. Mantiene el aspecto natural de la madera.

Devuelve el lustre satinado y dorado a la madera envejecida y grisácea. Evita la aparición de manchas negras. Fácilmente repintable sin necesidad de eliminar capas antiguas.

Madera nueva: Lijar a fondo a fin de pulir lo más posible la superficie. Eliminar el polvo. Impregnar la madera hasta su saturación. Sin diluir.

Restauración y mantenimiento: Evitar la aplicación del producto sobre maderas ya barnizadas o pintadas. Eliminar el barniz o pintura con ABSENTA 99590. Proceder a continuación como si se tratara de madera nueva. La superficie debe estar completamente limpia y seca.

Aceite natural, especialmente tratado, que penetra en la madera de teka y le da un tono natural, dorado y cálido.

Madera nueva: Eliminar aceite, suciedad y otros contaminantes con YACHT CLEANER 99332. Baldear con agua dulce y limpia. Distribuir el producto y frotar con un cepillo duro. Dejar actuar durante 10-15 minutos. Evitar trabajar en superficies muy grandes de una sola vez. Para dar un brillo satinado se puede frotar con un papel arrugado siguiendo la veta.

Madera previamente pintada: Eliminar aceite, grasa, suciedad y otros contaminantes. Baldear con agua dulce y limpiar. Dejar secar y proceder a continuación como si se tratara de madera nueva.

TEAK FINISH: Impregnación pigmentada a base de aceite para la madera. Evitar el uso en las cubiertas o en zonas de tráfico peatonal.

APLICACIÓN

PRODUCTO	 		DILUCIÓN	INTERVALO DE REPINTADO (20°C)		RENDIM. TEÓRICO M ² /L
	BROCHA	PISTOLA		MIN	MAX	
01100 BOAT VARNISH Barniz para exteriores e interiores en ambientes de elevada agresividad.	✓	✓	08230	16 h.	7 DIAS ⁽¹⁾	20
02220 BARNIZ MARINO Barniz para maderas en ambientes marinos y de alta montaña. Interiores y exteriores.	✓	✓	08230	6 h.	7 DIAS ⁽¹⁾	20
021E0 BARNIZ EXTERIOR Ideal para el barnizado de madera en ambientes de moderada agresividad.	✓	✓	08230	12 h.	7 DIAS ⁽¹⁾	18
050E0 BARNIZ PARQUET Barniz de Poliuretano para madera interior expuesta a fuertes abrasiones.	✓	✓	08880	5 h.	48 h.	14
027E0 BARNIZ SATINADO Barniz microporoso satinado para maderas en exteriores e interiores.	✓	✓	08230	12 h.	NO TIENE	18
02350 TRATAMIENTO FONDO MADERA Tratamiento de la madera.	✓		08230	24 h.	NO TIENE	SEGUN ABSORCIÓN
02450 LASUR MADERA COLOR Tratamiento de la madera, tinte sin cubrir.	✓	✓	NO DILUIR	24 h.	NO TIENE	SEGUN ABSORCIÓN
028E0 BARNIZ MATE Barniz sintético mate especialmente formulado para el barnizado de madera en interiores.	✓	✓	08230	12 h.	NO TIENE	20
031E0 ACEITE MADERAS TROPICALES Aceite restaurador para teka y maderas tropicales expuestas a la intemperie.	✓		NO DILUIR	NO TIENE	NO TIENE	SEGUN ABSORCIÓN
67571 TEAK SEALER Aceite restaurador para madera de teka expuesta a la intemperie.	✓		NO DILUIR	NO TIENE	NO TIENE	SEGUN ABSORCIÓN
67462 TEAK FINISH Aceite restaurador pigmentado para madera de teka expuesta a la intemperie.	✓		NO DILUIR	NO TIENE	NO TIENE	SEGUN ABSORCIÓN

(1) USO INTERIOR (NO TIENE) • USO EXTERIOR (7 DIAS) • CONSULTAR FICHAS TECNICAS



Fábrica y oficinas:
Carretera de Sentmenat 108
Apartado de Correos 8
08213 Polinyà (Barcelona)
Tel. 937 130 000 - Fax 937 130 368
E-mail: general@es.hempel.com
www.hempel.com / www.hempel.es

