

FICHA TECNICA:
NOMBRE DEL PRODUCTO: ALBALUX 2 EN 1 Esmalte Sintético Brillante

1

CARACTERÍSTICAS GENERALES	Esmalte Sintético Brillante de calidad Premium. Especialmente formulado para ser aplicado sobre metales ferrosos o maderas sin necesidad de fondos. Previene e inactiva la corrosión otorgando excelente protección a los metales. Sus componentes le otorgan muy buena pintabilidad y superior nivelación. Excelente terminación de gran resistencia a la intemperie, a la abrasión, al uso y a los lavados.
USOS	Metales ferrosos y maderas. - Puertas - Ventanas - Rejas - Muebles
DESCRIPCION	El producto, al secar, deja una película lisa y brillante, de gran resistencia y sobresaliente poder cubritivo.
COMPOSICIÓN	Resina sintética alquídica, pigmentos, aditivos, agentes anticorrosivos, solventes.
RESISTENCIA	Apto para uso en interiores y exteriores. Resiste las temperaturas normales de exposición al sol, los métodos habituales de limpieza y el agua de lluvia. No es adecuado para el uso en superficies sumergidas ni aquellas que estén en contacto directo con ácidos o álcalis.
ENVASES	500 cm ³ , 1 lt, 4 lts.
TIEMPO DE SECADO A 25°C	En condiciones normales de humedad: secado al tacto 3 a 5 hs. secado entre manos 8 hs.
MODO DE APLICACIÓN	Aplicar a pincel, rodillo o soplete.
LIMPIEZA DE UTENSILIOS	Limpiar los utensilios con AGUARRÁS ALBA Diluyente Especial para Productos Sintéticos.
CANTIDAD DE MANOS	Aplicar 2 o 3 manos.
DILUYENTE RECOMENDADO	AGUARRAS ALBA Diluyente Especial para Productos Sintéticos.
ACABADO	Brillante
COLOR	Color blanco y 10 colores preparados listos para usar. Pueden mezclarse entre si en cualquier proporción y/o con Tonalba Entonador Universal hasta un máximo de 37,5 cm ³ /litro. Consultar la carta de colores correspondiente.
RENDIMIENTO TEÓRICO (m²/litro por mano)	12 a 15 m ² por litro y por mano.
TASA DE DILUCIÓN	Depende del método de aplicación (hasta un máximo de 5 %)
PREPARACION DE LA SUPERFICIE	<p>La superficie debe estar limpia, seca, libre de grasitud, óxido flojo, manchas y polvo.</p> <p>Madera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nueva: lijar con papel de lija de grano fino en el sentido de las vetas hasta dejar la superficie suave y lisa. Limpiar cuidadosamente. • Pintada en buen estado: lijar suavemente y limpiar. • Con pintura deteriorada: eliminarla y limpiar a fondo con

FICHA TECNICA:

NOMBRE DEL PRODUCTO: ALBALUX 2 EN 1 Esmalte Sintético Brillante

2

	<p>aguarrás mineral.</p> <p>Hierro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nuevo: eliminar las partes flojas de óxido con cepillo de alambre, lija o cualquier otro método mecánico o químico. Desengrasar con aguarrás mineral. • Con pintura en buen estado: lijar suavemente y limpiar. • Con pintura deteriorada: eliminarla y limpiar a fondo con aguarrás mineral. • Superficie oxidada: eliminar partes flojas de óxido y limpiar a fondo con aguarrás mineral. <p>Otras superficies: consultar al Centro de Información al Cliente</p>
INSTRUCCIONES	<p>La superficie debe estar limpia y seca. Libre de grasitud, óxido, manchas y polvo. Mezclar el contenido del envase antes de comenzar la aplicación. Aplicar 2 o 3 manos, lijando suavemente entre mano y mano Secado: 3 a 5 horas, dependiendo de las condiciones ambientales y del tipo de sustrato. Intervalo entre manos: aproximadamente 8 horas.</p>
MANTENIMIENTO	<p>Lavar periódicamente con agua y detergente</p>
SEGURIDAD y MEDIO AMBIENTE	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener el recipiente bien cerrado, en forma vertical y fuera del alcance de niños y animales. • No ingerir. No inhalar los vapores. • Evitar el contacto con la piel y los ojos. • Mantener lejos de llama, calor, fuentes de ignición y no fumar mientras se aplica el producto. • No arrojar el envase en incineradores o fuego. • No arrojar pintura en drenajes o cursos de agua. • Trabajar en ambientes ventilados (puertas y ventanas abiertas). • Para aplicación a soplete usar máscara apropiada para vapores de solventes orgánicos. • Utilizar protección ocular y mascarilla en el caso de tener que lijar. De ser posible usar lijas al agua húmedas. • Cubrir siempre los tomacorrientes a fin de evitar que entre pintura. • En el caso de utilizar escalera, apoyar la misma sobre superficies niveladas y usar calzado de goma antideslizante. • No quemar pinturas viejas para removerlas de la superficie. <p>Métodos de extinción de incendios</p> <p>Inflamable 2da No apagar con agua. Usar extintores de Anhídrido Carbónico (CO₂) o Polvo Químico.</p> <p>Primeros Auxilios</p> <ul style="list-style-type: none"> • En contacto accidental con la piel, limpiar con aceite de cocina, no utilizar solventes • Salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos. • En caso de ingestión no inducir vómitos. Beber abundante agua. • Si fuese inhalado, llevar a la persona a lugar ventilado.

FICHA TECNICA:

NOMBRE DEL PRODUCTO: ALBALUX 2 EN 1 Esmalte Sintético Brillante

3

- En todos los casos **consultar al médico**. Suministrar la información de esta etiqueta.
Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez Tel. (011) 4962-6666/2247
Hospital de Niños P. de Elizalde Tel. (011) 4300-2115 / 4307-4788
Hospital Gral. de Agudos J. Fernández Tel. (011) 4808-2655 / 4801-7767
Hospital Posadas Tel. (011) 4658-7777 / 4654-6648. Línea telefónica de cobro revertido: 0-800-333-0160

Para mayor información, solicite la hoja de seguridad

Nota: La información contenida aquí se basa en el estado actual de nuestros conocimientos obtenidos de fuentes confiables a la fecha de emisión. Akzo Nobel Argentina S.A. no asume responsabilidad alguna por el mal uso o incorrecta interpretación de la información aquí suministrada. Akzo Nobel Argentina S.A. sugiere a los usuarios de esta hoja, que realicen sus propias determinaciones para la adecuación de la información a sus aplicaciones particulares como obligación propia de cada usuario

Para la aplicación en condiciones especiales se puede consultar con el Centro de atención al cliente de Alba al número telefónico 0800-333-2522 o vía e-mail a la siguiente dirección centrodeinformacion.alba@akzonobel.com.

Fecha de emisión: Enero 2013

Revisión: 1