



Pisos y paredes

Piso de concreto
Azulejos y venecitas
Vidrio
Acrílico y PVC
Hierro
Galvanizado
Acero
Aluminio
Albañilería
Madera y MDF

EPOXI BASE AGUA

- Antihongo*
- Alta resistencia
- Lavable
- Secado rápido
- Bajo olor

MONOCOMPONENTE

Alba Multisuperficies es una pintura epoxi al agua, monocomponente, de bajo olor, secado rápido y con acción antihongos*. Forma una película de excelente dureza, alta resistencia a la abrasión y gran durabilidad, fácil de limpiar y repelente al agua. Puede aplicarse directamente sobre pisos de concreto, azulejos, venecitas, vidrio, acrílico, PVC, galvanizado, aluminio, albañilería, madera y MDF. Embellece y protege las superficies, presentando excelente resistencia a la calcinación. Con óptima adherencia y facilidad de aplicación. Indicado para uso en interiores y exteriores. Disponible en acabado satinado.

ENVASES

900ml y 3,6L.

COMPOSICIÓN

Polímeros, pigmentos, aditivos.

COLOR

Blanco Satinado.

Sistema Tintométrico: Más de 1.300 tonos fantasía de gran jerarquía formulados exclusivamente para utilizar concentrado de color del sistema tintométrico de ALBA. Consulte la carta de colores correspondiente al sistema que utilice.



Pisos y paredes



Piso de concreto
Azulejos y venecitas
Vidrio
Acrílico y PVC
Hierro
Galvanizado
Acero
Aluminio
Albañilería
Madera y MDF

EPOXI BASE AGUA

- Antihongo*
- Alta resistencia
- Lavable
- Secado rápido
- Bajo olor

MONOCOMPONENTE

APLICACIÓN

APLICACIÓN	Pincel, rodillo o soplete.
SECADO	1 hora al tacto. 4 horas entre manos. 12 horas final. 7 días para curado total 72 horas para tránsito ligero, aplicación en pisos de concreto.
MANOS	2 a 3 manos.
RENDIMIENTO	12 a 16m ² por litro y por mano.
DILUCIÓN	<p>Producto listo para usar. Para uso con pincel y rodillo diluir hasta un máximo del 10% con agua potable. Para aplicación con soplete diluir hasta un máximo de 30% con agua potable.</p> <p>DILUCIÓN DEL 10%: Diluir 5 partes de Alba Multisuperficies con 0,5 partes de agua potable. </p> <p>DILUCIÓN DEL 30%: Diluir 5 partes de Alba Multisuperficies con 1,5 partes de agua potable. </p>

- Evite pintar en días lluviosos, con mucho viento, con temperaturas inferiores a 10°C o superiores a 40°C, humedad relativa encima de 80% y superficies calientes o expuestas al sol.
- No está indicado para utilizar mezclado con otros productos no especificados en este envase.
- En caso de comprar más de un envase, recomendamos utilizar el mismo lote de fabricación.
- No se recomienda aplicar en pisos de cerámica vitrificada, cemento pulido o alisado ni MDF al sol. No está indicado para utilizar mezclado con otros productos no especificados en el envase. No indicado para aplicar en piletas, tanques de almacenamiento de agua, box de ducha o locales de alto tráfico. No se recomienda aplicar en PVCs flexibles como lonas y toldos. No indicado para uso industrial. En caso de comprar más de un envase, recomendamos utilizar el mismo lote de fabricación.



FICHA TÉCNICA

ALBA MULTISUPERFICIES



Pisos y paredes

Piso de concreto
Azulejos y venecitas
Vidrio
Acrílico y PVC
Hierro
Galvanizado
Acero
Aluminio
Albañilería
Madera y MDF

EPOXI BASE AGUA

• Antihongo* • Alta resistencia • Lavable
• Secado rápido • Bajo olor

MONOCOMPONENTE

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Para garantizar la calidad y la adherencia del acabado, es fundamental la preparación de la superficie, debiendo estar correctamente limpia y desengrasada. Retire completamente grasas, grasa lubricante, cera, abrillantador para muebles, aceites y polvo antes de iniciar la pintura. Elimine manchas de moho y algas lavando el área afectada con una mezcla de agua lavandina y agua en partes iguales. Déjela actuar durante 6 horas y enjuague. Espere a que se seque antes de pintar. Si la madera está deteriorada e infectada por hongos o termitas, no aplique el producto. Para un lijado efectivo, sin causar rayaduras que comprometan el aspecto del acabado final, recomendamos el uso de lija al agua de grano 220 a 240. Para superficies galvanizadas, el lijado debe realizarse con cuidado para evitar la remoción del tratamiento superficial del metal. Antes de aplicar, siga las recomendaciones a continuación, de acuerdo con el tipo y el estado de la superficie.

• Piso de concreto

Deberán estar totalmente secos y curados por al menos 30 días, perfectamente limpios, libres de grasa, aceites u otros tipos de contaminantes. Aplique una mano de Alba Multisuperficies diluido al 30% como sellador. Deje secar y luego aplique las manos posteriores.

• Vidrio, azulejos, venecitas, acrílico y PVC

Elimine todos los tipos de contaminantes: grasas, aceites y otros, lavando la superficie con agua caliente y detergente, utilizando esponja de acero y prestando atención especial a las zonas de juntas y esquinas. Si es necesario, repita el lavado hasta la eliminación total de los contaminantes. Deje secar, asegúrese de que no haya contaminantes y aplique Alba Multisuperficies. Preste especial atención especial a la limpieza de azulejos de cocina con incrustación de grasa.

• Aluminio y galvanizado

Elimine toda la grasa, aceite y contaminantes, lije con lija al agua de 220 a 240, limpie con un paño húmedo, deje secar y aplique Alba Multisuperficies directamente sobre la superficie, sin necesidad de aplicación previa de fondo.

• Acero

Lije para eliminar el óxido de la superficie, retire todo el polvo del lijado, aplicar 2 manos de Fondo al Agua Universal ALBA y espere secar, a continuación, aplique Alba Multisuperficies.

• Albañilería

Las superficies de revoque y concreto deben estar completamente secas y curadas por al menos 30 días, firmes, compactas y libres de cal. Aplique una mano de Alba Multisuperficies diluida al 30% como sellador y deje secar completamente. Luego aplique las manos siguientes.

• Madera nueva y MDF sin pintar

Deberá estar totalmente seca y con menos del 20% de humedad (no se deben pintar maderas con humedad). Aplique una mano de Alba Multisuperficies diluido al 30% como sellador. Deje secar y luego aplique las manos posteriores. Para maderas resinosas, aplique dos manos de Fondo al Agua Universal ALBA para evitar el sangrado causado por la migración de la resina de la madera. Deje secar y aplique Alba Multisuperficies.

• Preparación de superficies pintadas

Para superficies previamente pintadas con pintura epoxi, tanto base solvente como base agua, verificar el buen estado de la pintura existente. En caso de encontrarse en buenas condiciones, eliminar grasas, aceites y otros contaminantes. Realizar un lijado previo con lija fina, remover el polvo con un paño húmedo y, a continuación, aplicar Alba Multisuperficies. Si la superficie se encuentra en mal estado (descascada, con ampollas, partes sueltas, calcificada, etc.), la pintura existente deberá removerse completamente y la superficie tratarse como nueva. Para superficies previamente pintadas con otros tipos de recubrimientos distintos al epoxi (esmalte sintético, entre otros), la pintura existente deberá eliminarse por completo y la superficie tratarse como nueva.



FICHA TÉCNICA

ALBA MULTISUPERFICIES



Pisos y paredes

Piso de concreto
Azulejos y venecitas
Vidrio
Acrílico y PVC
Hierro
Galvanizado
Acero
Aluminio
Albañilería
Madera y MDF

EPOXI BASE AGUA

- Antihongo*
- Alta resistencia
- Lavable
- Secado rápido
- Bajo olor

MONOCOMPONENTE

OTRAS INFORMACIONES

INFORMACIÓN DE SALUD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE:

Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener el recipiente bien cerrado, en forma vertical cuando no lo está usando o lo transporta, y fuera del alcance de animales. Almacenar en lugar seco, fresco y bien ventilado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Usar adecuado equipo de protección personal, principalmente guantes impermeables y gafas protectoras. Trabajar en ambientes ventilados (puertas y ventanas abiertas). No comer, beber o fumar cuando se manipula este producto. Lavarse cuidadosamente las manos después de su manipulación. Para aplicación a soplete usar máscara apropiada. Utilizar protección ocular y mascarilla en el caso de tener que lijar. De ser posible usar lijas al agua húmedas. Operaciones de lijado en seco, corte con llama y/o soldadura de superficies pintadas generan polvos y/o humos peligrosos. No arrojar el envase en incineradores o fuego. No arrojar pintura en drenajes, suelo o cursos de agua. No quemar pinturas viejas para removerlas de la superficie. Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con las regulaciones locales, regionales, nacionales o internacionales. No almacenar alimentos o agua para consumo en los envases vacíos. Proteger del daño físico el envase y la etiqueta. Levantar con cuidado si el peso bruto excede los 10 kg

Primeros Auxilios: En contacto accidental con la piel, limpiar con agua y jabón, no utilizar solventes como thinners o aguarrás. Salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua durante por lo menos 15 minutos. En caso de ingestión no provocar vómitos. En todos los casos consultar inmediatamente al médico.

Para más información, solicitar la ficha de seguridad a 0800-333-2522

*Es resistente al crecimiento de hongos y moho. El propósito de la protección contra el moho es proteger la pintura seca para preservar su durabilidad y propiedades estéticas.

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.