

**FICHA TECNICA:
DURALBA TECHOS MULTISUPERFICIE (Blanco y colores)**

CARACTERÍSTICAS GENERALES	DURALBA TECHOS MULTISUPERFICIE es un revestimiento acrílico de excelente calidad indicado para la impermeabilización de techos y azoteas. Duralba Techos Multisuperficie está formulado a partir de un polímero elastomérico, que forma al secar una membrana protectora impermeable de excelente elasticidad con el paso del tiempo. Fórmula con óptimo rendimiento, secado rápido, bajo olor, y aplicable a multisuperficie.
USOS	Azoteas de hormigón, tejas, baldosas cerámicas porosas, chapas galvanizadas libres de grasa y óxido, placas de fibrocemento, tejas porosas y membrana asfáltica envejecida
DESCRIPCION	Pintura impermeabilizante al látex para techos, formulada en base a copolímeros acrílicos en dispersión acuosa.
COMPOSICIÓN	Dispersión de pigmentos en polímeros en emulsión
RESISTENCIA	Excelente resistencia. Resiste las condiciones de exposición al sol. El color blanco es un aislante térmico eficaz. Resiste uso normal y limpieza. Es transitable. Máxima impermeabilidad que impide la penetración del agua de lluvia. No adecuado para contacto directo con ácidos y álcalis.
ENVASES	Blanco, Teja, Verde Ingles y Gris Oscuro 5, 12 y 20 kilos; 24 kilos promocional
TIEMPO DE SECADO A 25°C	Secado al tacto 1 hora. Secado entre manos 4 horas.
MODO DE APLICACIÓN	Pincel, rodillo de fibra larga
LIMPIEZA DE UTENSILIOS	Limpiar los utensilios con agua y jabón.
CANTIDAD DE MANOS	2 a 3 manos hasta completar 1,2k/m ²
DILUYENTE RECOMENDADO	Agua
ACABADO	Satinado
COLOR	Blanco, Teja, Verde inglés y Gris Oscuro
RENDIMIENTO TEÓRICO (m²/litro por mano)	1,2 kilo por m ² (trabajo finalizado)
TASA DE DILUCIÓN	Producto listo para aplicar. Se recomienda aplicar una mano previa del producto diluido con un máximo de 30% de agua.
PREPARACION DE LA SUPERFICIE	<p>La superficie a pintar debe estar limpia, seca, libre de hongos, grasitud, polvo, óxido, alcalinidad y partes flojas de pintura previa. Si existieran musgos, hongos u otros verdines, eliminar los mismos con una mezcla de agua e hipoclorito de sodio en una proporción de 10 a 1 utilizando cepillos. Enjuagar cuidadosamente. Usar guantes impermeables y gafas. Evitar el contacto con la piel. No aplicar el producto sobre productos bituminosos</p> <p>SUPERFICIE EN BUEN ESTADO: Aplicar una primer mano selladora de Duralba Techos Multisuperficie diluido con 30% de agua. Aplicar sucesivas manos sin diluir hasta llegar a un consumo de 1,2kg/m², que es el mínimo para lograr una buena impermeabilización.</p> <p>REPINTADOS: Aplicar Duralba Techos Multisuperficie sin diluir. Serían necesarias dos manos o más dependiendo del grado de deterioro de la película existente.</p>

<p>PREPARACION DE LA SUPERFICIE</p>	<p>CHAPA GALVANIZADA NUEVA: Aplicar Duralba Techos Multisuperficie sin diluir, directo sobre la superficie libre de grasa y óxido, aplicando de 2 a 3 manos de producto. Se recomienda lavar con agua y jabón, con hidrolavadora.</p> <p>SUPERFICIES CON FISURAS O GRIETAS EXISTENTES: Aplicar una mano selladora de Duralba Techos Multisuperficie (diluido con 30% de agua) y luego rellenarla con una mezcla de 3 partes de arena y 1 una parte de producto. Dejar secar 24 horas y continuar la aplicación normal.</p> <p>MAMPOSTERIA / ALISADO DE CEMENTO: Eliminar el polvillo y aplicar una mano de producto diluido con 30% de agua.</p> <p>JUNTAS: DE DILATACION Y CAMBIOS DE HORIZONTAL A VERTICAL: Aplicar una mano de producto diluido con 30% de agua y, antes de que seque, se recomienda adherir una cinta de tela de poliéster o poliamida de unos 15 cm de ancho que cubra las juntas o los cambios horizontal-vertical.</p> <p>OTRAS SUPERFICIES: Consultar al Centro de Atención al Cliente.</p>
<p>INSTRUCCIONES</p>	<p>Mezclar el contenido del envase antes de comenzar la aplicación. Según el estado de la superficie. Aplicar una primera mano de producto diluido con 30% de agua. Aplicar dos o tres manos a pincel o rodillo, tal cual viene en el envase. No pintar con temperatura ambiente inferior a los 5°C ni superior a los 35°C. No pintar si se prevé lluvia o alto porcentaje de humedad ambiente dentro de las 12 horas siguientes. Limpiar los utensilios con agua y jabón.</p>
<p>MANTENIMIENTO</p>	<p>Mantener la superficie limpia. Eliminar depósitos de tierra u otro tipo de residuos por lavado con agua para evitar la proliferación de microorganismos que puedan nutrirse de dichos elementos</p>

**SEGURIDAD Y MEDIO
AMBIENTE**

Mantener fuera del alcance de niños. Mantener el recipiente bien cerrado, en forma vertical y fuera del alcance de animales. No ingerir. Evitar el contacto con la piel y los ojos. 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. 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. 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. Primeros Auxilios: En contacto accidental con la piel, limpiar con agua y jabón, no utilizar solventes. Salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos. En caso de ingestión beber abundante agua. 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

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.