

## Descripción del producto:

**Smart Strip<sup>®</sup> PRO Paint Remover** es una fórmula profesional de remoción de pintura que remueve hasta 20 capas de pintura epoxi de dos componentes, recubrimientos elastoméricos e industriales y pinturas a base de aceite, látex, acrílico y barnices, tintes y pinturas de tipo amianto, generalmente en una sola aplicación. Se ha confiado en **Smart Strip<sup>®</sup> PRO** para manejar importantes proyectos de restauración en edificios y monumentos históricos, instalaciones gubernamentales y lugares de entretenimiento ¡en todo el mundo!

A diferencia de otros removedores, **Smart Strip<sup>®</sup> PRO** NO contiene los peligrosos cloruro de metileno o NMP. Calificado como "el mejor en su clase" por muchos especialistas en pintura y restauración, y aclamado por arquitectos, contratistas y profesionales de la pintura. Se recomienda para los proyectos de remoción de pintura más difíciles y es lo suficientemente versátil como para trabajar prácticamente en todas las superficies interiores y exteriores.

## Características y beneficios principales:

- Decapante de pintura profesional diseñado para remover una variedad de recubrimientos industriales.
- Remueve pinturas, barnices y tintes a base de acrílico, látex, aceite, agua y asbesto.
- NO contiene cloruro de metileno, NMP ni productos químicos cáusticos.
- Remueve hasta 20 capas de recubrimientos, normalmente en una sola aplicación.
- Ideal para madera, ladrillo, piedra y metal. Consulte la lista completa en "Sustratos recomendados".
- Fórmula en gel a base de agua que se adhiere a las superficies.
- Adecuado para aplicaciones interiores y exteriores.
- Fabricado en los EE. UU. con ingredientes de alta calidad de EE. UU. e importados.



## Datos técnicos:

Forma:	Gel líquido viscoso blanco
Peso/galón:	10 lbs. / galón; 4.54 kg / 4 L.
pH:	2.1 - 3 pH
Punto de congelación:	32°F / 0°C
Cobertura:	Aprox. 40 - 45 sq. ft. por galón, 3.72 - 4.18 sq. m. por litro
Vida útil:	Aprox. 3 años almacenado en un recipiente herméticamente cerrado a temperatura ambiente, en un ambiente limpio y seco.

## Sustratos recomendados:

Para uso en ladrillo, hierro fundido, cemento, hormigón, cobre, esmalte, granito, hierro, mármol, yeso, acero, pizarra, piedra, terracota, terrazo, estaño y madera. No se recomienda su uso en algunos tipos de vidrio, plexiglás, algunos plásticos, paneles de yeso, vinilo o caucho. Si no ve su sustrato en esta sección o no está seguro de su compatibilidad, realice una pequeña prueba para determinar la eficacia del producto.

## Limitaciones:

**Smart Strip<sup>®</sup> PRO** funciona con casi todos los tipos de pinturas y recubrimientos. SIEMPRE realice una prueba antes de la aplicación completa, para garantizar la efectividad del producto.

## Pruebas de producto:

Realice siempre una prueba con este producto ANTES de una aplicación a gran escala. Las pruebas son la mejor manera de garantizar la efectividad del producto, el espesor de la aplicación y el tiempo de reposo adecuado para su proyecto específico. No realizar un parche de prueba puede provocar aplicaciones fallidas, aplicaciones adicionales innecesarias o la aplicación del producto incorrecto.

*Los kits de prueba de remoción de pintura* están disponibles en [www.dumondglobal.com](http://www.dumondglobal.com) u otras tiendas minoristas. Cada kit incluye una muestra de los removedores **Smart Strip<sup>®</sup> Advanced**, **Smart Strip<sup>®</sup> PRO** y **Peel Away<sup>®</sup> 1**, papel laminado Dumond<sup>®</sup>, neutralizador de pH Citri-Lize<sup>®</sup>, kit de prueba de pH, una esponja de fibra, una espátula, dos pinceles y un par de guantes. Siga las instrucciones proporcionadas con cada kit, o las que se encuentran a continuación, para probar un área pequeña y discreta de cada sustrato y recubrimiento.

## Temperaturas del aire y de la superficie:

**Smart Strip<sup>®</sup> PRO** es un gel removedor a base de agua, por lo que el producto puede congelarse, evaporarse o endurecerse dependiendo de la temperatura. Este producto está diseñado para temperaturas entre los 40°F/4.4°C y los 90°F/32.2°C. Se puede aplicar fuera de este rango; sin embargo, la eficacia puede verse reducida y el tiempo de trabajo puede verse afectado. La temperatura de la superficie suele ser de 10 a 12 grados más fría o más caliente que la temperatura del aire, dependiendo del sustrato. Tenga esto en cuenta durante los meses más fríos o cálidos. Es posible que el producto no funcione por debajo de los 40°F/4.4°C.

## Preparación:

Prepare la superficie al lavar a presión o enjuagar el sustrato para eliminar cualquier residuo o revestimiento suelto. Deje que el sustrato se seque antes de aplicar **Smart Strip<sup>®</sup> PRO**. Proteja y cubra con plástico todas las áreas donde no se desea quitar la pintura.

## Aplicación y tasa de cobertura:

Aplíquelo con brocha, rodillo o pulverizador sin aire. El producto debe aplicarse con un espesor aproximado de 1/8" a 1/4" (3.18 mm to 6.35 mm), dependiendo del tipo de recubrimiento y de la cantidad de capas que se remuevan. Consulte la prueba para obtener mejores resultados. Cuando se requiera una segunda capa, un espesor de 1/8" (3.18 mm) debería ser suficiente.

Para un pulverizador sin aire, asegúrese de que pueda bombear al menos 3/4 de galón (2.84L) por minuto o más. Utilice una nueva línea de manguera de 3/8" (9.5 mm) de pulgada con una punta texturizada de 0.17 a 0.21. Retire todos los filtros y baje la presión antes de pulverizar. No deje ningún producto restante en el pulverizador o en la línea de pulverización durante un tiempo prolongado. Mantenga un balde de agua limpia disponible después de su uso para aliviar obstrucciones y enjuagar la bomba.

**Smart Strip<sup>®</sup> PRO** utiliza una fórmula en gel que debe permanecer en estado húmedo. Después de la aplicación, se recomienda cubrirlo con **papel laminado Dumond<sup>®</sup>** (se vende por separado) para acelerar el proceso de remoción, evitar el secado prematuro y ayudar en la limpieza. Cubra el gel **Smart Strip<sup>®</sup> PRO** directamente y alise suavemente el papel sin presionar demasiado para garantizar que no queden bolsas de aire visibles.

## Tiempo de reposo:

El tiempo necesario para ablandar/levantar los recubrimientos variará según la cantidad de capas, el tipo de recubrimiento que se elimina y la temperatura de la superficie. Las pruebas previas al proyecto ayudarán a determinar el tiempo de trabajo adecuado. Las temperaturas más altas acelerarán el proceso de remoción, pero el producto puede secarse más rápidamente.

Espere de 1 a 24 horas para eliminar las capas de pintura. No permita que **Smart Strip<sup>®</sup> PRO** se seque y endurezca. Si esto ocurre, aplique otra capa fina en las áreas endurecidas para reactivar el gel.

## Remoción:

Para quitarlo, utilice un raspador o una lavadora a presión. Cuando esté cubierto con **papel laminado Dumond<sup>®</sup>**, retire, raspe y limpie de 1 a 2 pies cuadrados de área a la vez. Esto evitará que otras secciones se sequen durante la remoción. Inserte una paleta, espátula o herramienta para raspar pintura debajo de la pasta y levante el **papel laminado Dumond<sup>®</sup>** mientras raspa lentamente. Frote todas las superficies con una esponja o un cepillo de cerdas de nailon y agua, o una lavadora a presión. Enjuague bien con agua para asegurarse de eliminar todos los residuos restantes. Recoja la pintura y los residuos del producto en bolsas de plástico y deséchelos de acuerdo con las regulaciones federales, estatales y locales.

Si **Smart Strip<sup>®</sup> PRO** se seca, se endurecerá y se adherirá al sustrato. Si esto ha ocurrido, retire la mayor cantidad posible de papel laminado Dumond<sup>®</sup> y aplique más **Smart Strip<sup>®</sup> PRO** a la superficie para reactivar el material seco. Déjelo reposar durante 1 a 2 horas y luego retírelo por completo.

## Disponibilidad y costo:

**Smart Strip<sup>®</sup> PRO** está disponible en envases de 1 galón y 5 galones. Los productos **Dumond<sup>®</sup>** están disponibles a través de una red nacional de tiendas de pintura y ferretería, distribuidores de suministros de seguridad o en línea. Para conocer el punto de venta presencial más cerca de usted, visite [www.dumondglobal.com](http://www.dumondglobal.com). Una vez en el sitio web, escriba su código postal en el localizador de distribuidores para encontrar direcciones y números de teléfono de sus distribuidores más cercanos.

## Requerimientos de seguridad y salud:

La ficha de seguridad ("SDS" por sus siglas en inglés) completa para **Smart Strip<sup>®</sup> PRO** se puede encontrar en línea en [www.dumondglobal.com](http://www.dumondglobal.com). Consulte la ficha de seguridad **ANTES** de usar el producto para obtener la información de seguridad requerida.



**Precaución/Advertencia:** provoca irritación grave en la piel y los ojos. Nocivo al inhalarse.  
Contiene: alcohol bencílico, ácido glicólico y caolín calcinado

Evite respirar vapores o rocíos de pulverización. Utilice ropa y guantes protectores, incluida protección para los ojos y la cara. Úselo únicamente al aire libre o en un área bien ventilada. Lávese bien la cara, las manos y la piel expuesta después de la manipulación. Si entra en contacto con los ojos, enjuáguelos cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese los lentes de contacto si los está usando y puede hacerlo. Continúe enjuagando. Si la irritación de los ojos persiste, busque atención o consejo médico. Si entra en contacto con la piel, lávese con abundante agua y jabón. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. Si la irritación de la piel persiste, busque atención o consejo médico. Si se inhala, coloque a la persona al aire libre y manténgala cómoda para respirar. Comuníquese con un centro de intoxicaciones o un médico si no se siente bien.

Para obtener asistencia de emergencia adicional, llame al **1-800-535-5053** en los Estados Unidos. La asistencia internacional está disponible llamando al **1-325-323-3500**. Ambos números están disponibles **24 horas al día, 7 días a la semana, 365 días al año**.

## Garantía:

**Dumond Inc.** garantiza que todos sus productos están libres de defectos y no ofrece otras garantías con respecto a sus productos, expresas o implícitas, incluidas, entre otras, las garantías implícitas de COMERCIALIZAD O IDONEIDAD PARA EL PROPÓSITO. La responsabilidad de **Dumond Inc.** se limitará en todos los casos a suministrar suficientes productos para volver a tratar las áreas específicas a las que se han aplicado productos defectuosos. **Dumond Inc.** no tendrá ninguna otra responsabilidad, incluida la responsabilidad por daños incidentales, consecuentes o resultantes, ya sea por incumplimiento de garantía o negligencia. Esta garantía no puede ser modificada ni ampliada por representantes de **Dumond Inc.** o sus distribuidores y comerciantes.