

# MADERAS



**ULBRIKA**

**PINTURAS**

PROTECTOR PARA MADERA | BARNIZ POLIURETÁNICO | BARNIZ MARINO | BARNIZ MATE | TINTA DE LUSTRE | HIDROPLASTIFICANTE | PROTECTOR AL AGUA |  
PPU: PLASTIFICANTE | LACA NITRO | SELLADOR NITRO | IMPRIMACIÓN | ESMALTE | HIDROESMALTE



# INTERIORES



**ULBRIKA**

**PINTURAS**

CIELORRASO ANTIHONGOS | INTERIOR SATINADA | INTERIOR PREMIUM | HIDROESMALTE | ACRÍLICA INT. - EXT. | PLÁSTICA INTREIOR | SELLADOR  
PIGMENTADO | ENDUÍDO INTERIOR | DEKORIT | FIJADOR AL AGUA | FIJADOR AL AGUARRÁS | ESMALTE | POP PLUS

# INTERIORES 2

## CIELORRASOS ANTIHONGOS — DECKE FARBE



Pintura acrílica blanca al agua, proporciona una terminación mate con buen poder cubritivo y un elevado nivel de porosidad que evita la condensación de humedad ambiental, no lavable.

**Usos:** Está especialmente indicado para aplicar sobre cielorrasos, puede aplicarse sobre todo tipo de mampostería en general, revoque, enduido y yeso. Es ideal para baños y cocinas tanto en cielorrasos como en paredes sobre la línea de terminación del revestimiento

## INTERIOR SATINADA — SEIDENEFFEKT



Pintura especialmente formulada para interiores, superlavable, de alta calidad, a base de látex acrílico, con micro partículas ultra finas que le otorgan una terminación sedosa y sutilmente satinada.

**Usos:** Se recomienda especialmente para la decoración y protección de paredes con enduido, yeso, paneles acústicos, hardboard, etc.

## INTERIOR PREMIUM — INNENANSTRICH



Pintura para interiores mate, lavable, antihongos, de alta calidad formulada a base de látex acrílico en dispersión acuosa y pigmentos de primera calidad. Estos componentes le confieren gran adherencia, durabilidad, excelente terminación y muy buen poder cubritivo.

**Usos:** Se recomienda especialmente para interiores, fundamentalmente en muros previamente revocados y alisados con enduido plástico.

## HIDROESMALTE — WASSEREMAILLE



Es un esmalte acrílico base acuosa de terminación semibrillo. Se caracteriza especialmente por presentar rápido secado, bajo olor y fácil aplicación. Forma una película de gran resistencia a la suciedad y al desgaste, no amarillea, y presenta una excelente resistencia a la intemperie. Se presenta en color blanco, y puede colorearse con los entonadores universales.

**Usos:** Protege y decora todo tipo de superficies de metal, madera y mampostería, tanto en interiores como en exteriores.

## ACRÍLICA INT. - EXT. — INNEN AUßEN FARBE



Pintura para uso interior y exterior con acabado mate de color estable y muy buena resistencia a los agentes exteriores corrientes y gran durabilidad.

**Usos:** Se aplica sobre todo tipo de mamposterías y hormigón.

## PLÁSTICA INTERIOR — KUNSTSTOFF FARBE



Pintura para interiores mate de alto poder cubritivo, formulada a base de látex acrílico en dispersión acuosa y pigmentos de primera calidad.

**Usos:** Se recomienda especialmente para interiores, fundamentalmente en muros previamente revocados y alisados, incluyendo cielorrasos.

## SELLADOR PIGMENTADO — VERSIEGELUNG FARBE



Es un fondo acrílico blanco indicado para unificar la absorción despareja de la superficie permitiendo a su vez un alto rendimiento en posteriores manos de pintura.

**Usos:** Está especialmente indicado para aplicar directamente sobre superficies de absorción despareja.

## ENDUIDO INTERIOR — WANDFÜLLER



Masa plástica de consistencia cremosa y color blanco, muy fácil de aplicar y de gran capacidad de relleno por su alto contenido en sólidos.

**Usos:** Se utiliza para corregir poros e imperfecciones de paredes interiores, obteniendo un revestimiento de superficie liso mediante su aplicación con llana y su lijado posterior. También permite terminaciones texturadas, estriadas, peinadas, etc.

## DEKORIT — GLASUR



Es un revestimiento texturizado de muy cómoda y fácil aplicación en obra. Se trata de un producto al agua con fibras celulósicas que se aplica en una primera mano lisa y que luego se aplica en una segunda mano para obtener el relieve deseado. Ofrece un aspecto sumamente agradable, color blanco mate, obteniéndose de acuerdo con el tipo de relieve realizado, un efecto diferente a las terminaciones habituales, particularmente el efecto "cáscara de árbol".

**Usos:** Se trata de una de las soluciones más económicas que se pueda obtener en la terminación de paredes interiores debido a su gran rendimiento y a la mecanización de su aplicación.

## FIJADOR AL AGUA — WASSERFIXIER



Producto líquido incoloro al agua, de gran penetración, de terminación satinada.

**Usos:** Fija las superficies flojas dejándolas firmes, prontas para la aplicación de pinturas de cualquier tipo, especialmente al agua tipo látex. Superficies entizadas que contengan polvo, restos de cal, etc. deben ser fijadas previamente para obtener una perfecta adhesión de pinturas al agua y mejorar la adherencia de pinturas a base de solventes.

## FIJADOR AL AGUARRÁS — LÖSUNGSMITTEL FIXIER



Líquido transparente de elevado poder de penetración, que permite fijar superficies entizadas o pulverulentas hasta una apreciable profundidad, sin sellarlas. Presenta terminación transparente, ligeramente amarillenta.

**Usos:** Mampostería interior y exterior. Superficies entizadas que contengan polvo, restos de cal, etc.

## ESMALTE: BRILLANTE, SEMIBRILLO Y MATE — EMAILLE



Esmaltes sintéticos brillantes de primera calidad formulados a base de resinas alquídicas y alta pigmentación. La excelente calidad de sus componentes le confiere excelente poder cubritivo, brillo, gran durabilidad y máxima resistencia a la intemperie.

**Usos:** Protege y decora todo tipo de superficies de metal, madera, mampostería u otros, tanto en interiores como en exteriores.

## POP PLUS — INTERIOR - EXTERIOR



Pintura al agua para interiores de excelente rendimiento. No es lavable, en caso de manchas o deterioro es preferible la aplicación de una nueva capa de pintura. En 18 colores básicos que se pueden mezclar entre sí.

**Usos:** Se aplica sobre todo tipo de mamposterías y hormigón, en interiores.



INFO@ULBRIKA.COM.UY  
0800 8330

# METALES



**ULBRIKA**

**PINTURAS**

ESMALTE | FONDO ANTIÓXIDO | HIDROESMALTE | ESMALTE CONVERTIDOR | FORJA ANTICORROSIVO | EPOXI ESMALTE | EPOXI FONDO ANTICORROSIVO

# METALES 3

## FONDO ANTIÓXIDO — ANTI-ROST



Producto basado en el empleo de resinas alquídicas de alto poder de penetración y pigmentos anticorrosivos. Posee excelente adherencia, rapidez de secado y resistencia anticorrosiva.

**Usos:** Previene la oxidación y provee un fondo apropiado para la aplicación de los ESMALTES ULBRIKA sobre superficies de hierro o acero. Puede usarse tanto en interiores como exteriores.

## HIDROESMALTE — WASSEREMAILLE



Es un esmalte acrílico base acuosa de terminación semibrillo. Se caracteriza especialmente por presentar rápido secado, bajo olor y fácil aplicación. Forma una película de gran resistencia a la suciedad y al desgaste, no amarillea, y presenta una excelente resistencia a la intemperie. Se presenta en color blanco, y puede colorearse con BRIKATONE.

**Usos:** Protege y decora todo tipo de superficies de metal, madera y mampostería, tanto en interiores como en exteriores.

## FORJA ANTICORROSIVO — SCHMIEDEN ANTI ROST



Esmalte metálico de alta protección, de acabado forja, que protege al soporte de la corrosión, su terminación es mate y áspera al tacto. Posee excelente adherencia, resistencia anticorrosiva, gran durabilidad y máxima resistencia a la intemperie.

**Usos:** Actúa como fondo anticorrosivo y terminación. Protege y decora todo tipo de superficies de hierro, confiriéndoles un acabado metálico tipo hierro forjado. Ideal para rejas, verjas, barandas, puertas, escaleras, construcciones y/o estructuras metálicas en gral., etc.

## EPOXI ESMALTE — EPOXID EMAILLE



Los esmaltes epoxi base solvente de Ulbrika son recubrimientos de alta gama para uso industrial, doméstico y arquitectónico.

Excelente durabilidad, lavabilidad y altísima resistencia química y mecánica son sus principales características. Tienen elevada resistencia a solventes, ácidos débiles, álcalis y sales.

Poseen una excelente adherencia, dureza y retención de brillo sobre todo tipo de sustratos.

**Usos:** Los esmaltes epoxi solvente de Ulbrika son recomendados para una amplia gama de sustratos tales como Metales ferrosos, maderas, mampostería, revoques, yeso, ladrillos, azulejos, cañerías e instalaciones industriales preferentemente en ambientes interiores. En ambientes exteriores mantiene todas sus propiedades químicas y mecánicas, pero pierde brillo.

Son especialmente indicados en locales que requieran limpieza y desinfección frecuentes tales como salas de sanatorios, frigoríficos y laboratorios.

## ESMALTE: BRILLANTE, SEMIBRILLO Y MATE — EMAILLE



Esmaltes sintéticos brillantes de primera calidad formulados a base de resinas alquídicas y alta pigmentación. La excelente calidad de sus componentes le confiere excelente poder cubritivo, brillo, gran durabilidad y máxima resistencia a la intemperie.

**Usos:** Protege y decora todo tipo de superficies de metal, madera, mampostería u otros, tanto en interiores como en exteriores.

## ESMALTE CONVERTIDOR BRILLANTE — KONVERTER



Es un esmalte brillante convertidor de óxido. Con componentes que le confieren una perfecta adherencia, buena penetración, excelente nivelado y alto brillo.

**Usos:** Pintura de fondo y terminación para metales, tanto en interiores como en exteriores, de alta resistencia a la corrosión.

## EPOXI FONDO ANTICORROSIVO — EPOXY-HINTERGRUND



Pintura bicomponente desarrollada especialmente con la finalidad de obtener una excelente protección anticorrosiva, muy buena adherencia y alta dureza.

**Usos:** Se recomienda su aplicación como fondo sobre superficies de hierro las cuales serán exigidas al máximo, tanto del punto de vista mecánico, químico y/o atmosférico. Para la protección de estructuras metálicas, cañerías, máquinas y equipamientos industriales en general. Acepta acabados poliuretánicos, epoxi, caucho clorado y alquídicos. No es apto para servicio de inmersión.

## ESMALTE ALTA TEMPERATURA — HOHE TEMPERATUR



Recubrimiento de alta calidad para aplicar sobre superficies que deban soportar temperaturas de hasta 500°C. Seca sin pegajosidad a temperatura ambiente. El curado final ocurre cuando la pieza llega a los 200°C. Terminación mate. Alto cubritivo.

**Usos:** Apto para aplicar sobre metales de motores, silenciadores, hornos, calderas, incineradores, estufas a leña, ductos, chimeneas, etc.



INFO@ULBRIKA.COM.UY  
0800 8330

# EXTERIORES



**ULBRIKA**

**PINTURAS**

PINTURA PARA FACHADAS | ELASTIFILM FRENTES | FACHADAS SATINADAS | ACRÍLICA INT. - EXT. | HIDROREPELENTE TRANSPARENTE | ENDUIDO EXTERIOR | POP PLUS

# EXTERIORES 4

## PINTURA PARA FACHADAS — FASSADENFARBE



Pintura de primera calidad en base a acrílicos, pigmentos especialmente seleccionados en dispersión acuosa, antihongos y antialgas. Proporciona un acabado mate de color estable y muy buena resistencia a los agentes exteriores corrientes y especialmente los muy exigidos como el marítimo, elevado poder cubritivo, excelente adherencia y durabilidad.

**Usos:** Especialmente formulada para ser aplicada sobre fachadas y muros exteriores, sobre todo tipo de mampostería, revoques, ladrillos, bloques y hormigón.

## ELASTIFILM FRENTERES — ELASTISCHE FARBE



Impermeabilizante acrílico de fácil aplicación. Al secar forma una membrana elástica que evita la filtración de humedad provocada por el agua de la lluvia. Mantiene por años la elasticidad que le permite superar las dilataciones y contracciones de las superficies expuestas a los rigores del clima.

**Usos:** Impermeabilización de paredes exteriores de ladrillo, hormigón, revoque, bloques y fibrocemento.

## FACHADAS SATINADAS — SATINIERTER FASSADEN



Presenta una terminación satinada de color estable y muy buena resistencia a los agentes exteriores corrientes, elevado poder cubritivo, excelente adherencia y durabilidad.

**Usos:** Especialmente formulada para ser aplicada sobre fachadas y muros exteriores. Se recomienda aplicarla sobre todo tipo de mampostería, revoques, ladrillos, bloques y hormigón.

## TEXTURA — FARBTEXTUR



Recubrimiento texturizado con alta capacidad de relleno por su alto contenido de sólidos, de alta resistencia a la intemperie.

El producto se caracteriza por su fácil aplicación con tolva, rodillo o llana, terminación mate, durabilidad y flexibilidad. Posee también excelente resistencia a la intemperie y notable adherencia en los sustratos mencionados.

**Usos:** Permite realizar recubrimientos decorativos texturados coloreados. Su resistencia a las condiciones atmosféricas la hacen apta tanto para decoraciones interiores como exteriores. Especialmente apropiada para decorar fachadas rugosas como bloques, ladrillos, hormigón, etc... como también así en superficies metálicas y en materiales tales como isopaneles.

## ACRÍLICA INTERIOR EXTERIOR — INNEN AUßEN FARBE



Pintura para uso interior y exterior con acabado mate de color estable y muy buena resistencia a los agentes exteriores corrientes y gran durabilidad.

**Usos:** Se aplica sobre todo tipo de mamposterías y hormigón.

## HIDROREPELENTE TRANSPARENTE — BRIKASIL



Presenta muy buena profundidad de penetración, rápido desarrollo de la repelencia al agua y estabilidad a las radiaciones UV, lo que aumenta la duración del tratamiento. En la medida que es un producto transparente y no forma película, se mantiene el aspecto original de los materiales (mate sin brillos ni aspecto humedecido).

**Usos:** Para exteriores o interiores. Se recomienda especialmente para tratar superficies verticales de ladrillos a la vista, bolseados o enrasados, hormigón, bloques moldeados, fibrocemento, revoques, piedras naturales, tejas y cerámicos no esmaltados, etc. En general sustratos minerales porosos. No es adecuado para yeso.

## ENDUÍDO EXTERIOR — AUßENFÜLLER



Masa plástica de consistencia cremosa y color blanco, muy fácil de aplicar y de gran capacidad de relleno por su alto contenido en sólidos, formulada a base de copolímeros acrílicos que le brindan características especiales para su uso en exteriores.

**Usos:** Se utiliza para corregir poros e imperfecciones en superficies exteriores, bloques, hormigones, etc. obteniendo un revestimiento de superficie liso mediante su aplicación con llana y su lijado posterior.

## POP PLUS — INTERIOR EXTERIOR



Pintura al agua para interiores de excelente rendimiento. No es lavable, en caso de manchas o deterioro es preferible la aplicación de una nueva capa de pintura. En 18 colores básicos que se pueden mezclar entre sí.

**Usos:** Se aplica sobre todo tipo de mamposterías y hormigón, en interiores.

# PISOS



**ULBRIKA**

**PINTURAS**

PINTURA PARA PISOS | LACA M-30 | PLASTIFICANTE PARA PISOS | MARCADO DE CALLES | ALTO TRÁNSITO | HIDROPLASTIFICANTE | EPOXI PISOS

# PISOS 5

## PINTURA PARA PISOS — FUSSBODENFARBE



Pintura látex formulada en base a polímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos de primera calidad. Estos componentes le confieren gran adherencia, resistencia a la intemperie, a la abrasión, al desgaste y al agua. De óptima resistencia mecánica cuando se aplica en el perfil adecuado (tres manos), gran poder cubritivo, rápido secado y fácil aplicación.

**Usos:** Puede aplicarse en pisos de viviendas, garages, salones comerciales, veredas, contrapisos de cemento, baldosas, monolíticos, y superficies porosas. También puede ser usada para pintar paredes exteriores, chapas de fibrocemento y chapas galvanizadas envejecidas.

## LACA M-30 — M-30 LACK



Laca transparente brillante, de rápido secado y óptima resistencia mecánica cuando se aplica en el perfil adecuado (tres manos).

**Usos:** Nuestra laca incolora se aplica, además, sobre contrapisos de arena y portland, baldosas calcáreas, monolíticos, tejas, canchas de deportes, etc.

## PLASTIFICANTE PARA PISOS — WEICHMACHER



Plastificante transparente brillante, de rápido secado y de alta dureza y resistencia a la abrasión. De dos componentes, resina y endurecedor, y un diluyente que le confiere mayor nivelación.

**Usos:** Recomendado para la protección y decoración de maderas que requieren de una excelente terminación y alta resistencia mecánica como ser pisos de parquet, barandas, mesadas, etc., en interiores.

## MARCADO DE CALLES — STRAßE FARBE



De óptima resistencia mecánica cuando se aplica en el perfil adecuado (dos manos), gran poder cubritivo, rápido secado y fácil aplicación.

**Usos:** Se aplica con pincel, brocha, rodillo o soplete, tanto sobre pavimentos asfálticos como de hormigón.

## ALTO TRÁNSITO — VIEL VERKEHR FARBE



Componentes de alta calidad que le confieren gran adherencia, resistencia a la intemperie, y excelente resistencia a la abrasión, al desgaste y al agua. De óptima resistencia mecánica cuando se aplica en el perfil adecuado (tres manos), gran poder cubritivo, rápido secado y fácil aplicación.

**Usos:** Puede aplicarse en pisos de viviendas, garages, salones comerciales, veredas, contrapisos de cemento, baldosas, monolíticos, y superficies porosas.

## HIDROPLASTIFICANTE — WASSERSIEGEL



Laca formulada a base de emulsión acrílica en agua. Forma un film claro, de brillo satinado, alta dureza y muy rápido secado. Realza la belleza de la beta y la calidez de la madera y la protege a lo largo del tiempo. De baja toxicidad, no afecta la salud ni es contaminante.

**Usos:** Brinda protección y acabado lustroso a muebles, aberturas y cualquier otro objeto de madera en interiores.

## EPOXI PISOS — EPOXIDBÖDEN



Pintura epoxy bicomponente de altos sólidos, curada con una poliamina especial, de acabado semi-brillante, desarrollada especialmente para pisos de hormigón. Presenta alta dureza y muy buena resistencia mecánica y a la abrasión; a su vez presenta buena resistencia a productos químicos, álcalis, solventes y ácidos débiles. De fácil aplicación, permite aplicar altos espesores.

**Usos:** Revestimientos de pisos de hormigón con exigencias de uso normal a medio pesada, por ejemplo, locales industriales, locales del área de la salud y de la enseñanza, depósitos, garajes, oficinas, pasillos, locales con exigencias químicas y mecánicas, y donde se requiera facilidad de limpieza. Se utiliza en interiores como terminación o como fondo y terminación; en exteriores mantiene sus propiedades de resistencia mecánica y química, pero pierde brillo. No se recomienda para servicio de inmersión.



INFO@ULBRIKA.COM.UY  
0800 8330

# TECHOS



**ULBRIKA**

**PINTURAS**

ELASTIFILM FRENTE | ELASTIFILM TECHOS Y AZOTEAS | ELASTIFILM FIBRADO | IMPERMEABILIZANTE OIKOS

# TECHOS 6

## ELASTIFILM FRENTES — ELASTISCHE FARBE



Impermeabilizante acrílico de fácil aplicación. Al secar forma una membrana elástica que evita la filtración de humedad provocada por el agua de la lluvia.

Mantiene por años la elasticidad que le permite superar las dilataciones y contracciones de las superficies expuestas a los rigores del clima. Penetra en las grietas e irregularidades de la estructura para conseguir la deseada impermeabilización. Evita el crecimiento de algas y hongos.

**Usos:** Impermeabilización de paredes exteriores de ladrillo, hormigón, revoque, bloques y fibrocemento.

## ELASTIFILM FIBRADO — BÜNDELN FARBE



Impermeabilizante acrílico de excelente calidad con incorporación de fibras de polipropileno que le confieren mayor resistencia al tránsito y mejor comportamiento en superficies con microfisuras. Es un producto de fácil aplicación que al secar forma una membrana armada elástica. Ésta mantiene por años la elasticidad, lo que le permite superar las dilataciones y contracciones de las superficies expuestas a los rigores del clima. Penetra en las grietas e irregularidades de la estructura para conseguir la deseada impermeabilización. Posee excelente adherencia a diferentes tipos de sustratos: tejas, baldosas, revoques, fibrocemento, etc. Evita el crecimiento de algas y hongos.

**Usos:** Especialmente formulada para la impermeabilización y re impermeabilización de azoteas y techos.

## ELASTIFILM TECHOS Y AZOTEAS — ELASTISCHE FARBE



Impermeabilizante acrílico de fácil aplicación. Al secar forma una membrana elástica que mantiene por años la elasticidad que le permite superar las dilataciones y contracciones de las superficies expuestas a los rigores del clima. Penetra en las grietas e irregularidades de la estructura para conseguir la deseada impermeabilización. Posee excelente adherencia a diferentes tipos de sustratos: tejas, baldosas, revoques, fibrocemento, etc. Evita el crecimiento de algas y hongos.

**Usos:** Especialmente formulada para la impermeabilización y re impermeabilización de azoteas y techos.

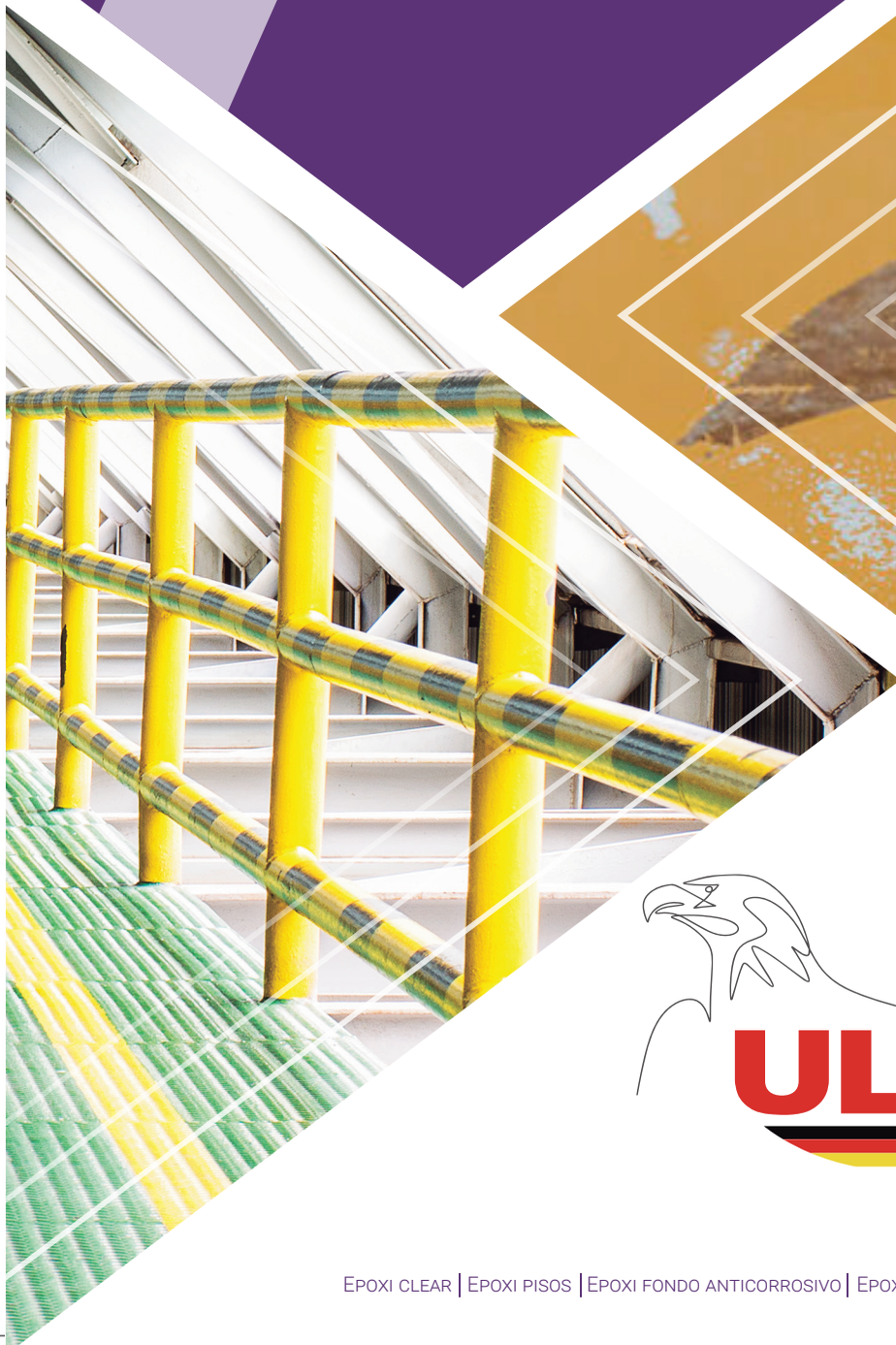
## IMPERMEABILIZANTE OIKOS — ABDICHTUNG



Impermeabilizante acrílico de fácil aplicación. Al secar forma una membrana elástica que mantiene por años la elasticidad que le permite superar las dilataciones y contracciones de las superficies expuestas a los rigores del clima. Penetra en las grietas e irregularidades de la estructura para conseguir la deseada impermeabilización. Posee excelente adherencia a diferentes tipos de sustratos (tejas, baldosas, revoques, fibrocemento, etc.)

**Usos:** Especialmente formulada para la impermeabilización y re impermeabilización de azoteas y techos.

# INDUSTRIAL



**ULBRIKA**

**PINTURAS**

EPOXI CLEAR | EPOXI PISOS | EPOXI FONDO ANTICORROSIVO | EPOXI ESMALTE | EPOXI SANITARIO | EPOXI PARA TANQUES

# INDUSTRIAL 7

## EPOXI CLEAR — EPOXID BASE



Es un barniz epoxy de dos componentes, transparente e incoloro, curado con poliamida, para ser usado como sellador de excelente penetración en superficies de hormigón, mampostería o revoques.

**Usos:** Como sellador sobre sustratos porosos para reducir la absorción excesiva de acabado, evitando así problemas de adherencia. Recomendado especialmente en los sistemas de recubrimiento para pisos, para garantizar la adherencia de los siguientes componentes del sistema. Puede recibir acabados epoxy o poliuretánico.

## EPOXI PISOS — EPOXID FUSSBODEN



Es una pintura epoxy bicomponente de altos sólidos, curada con una poliamina especial, de acabado semi-brillante, desarrollada especialmente para pisos de hormigón. Presenta alta dureza y muy buena resistencia mecánica y a la abrasión; a su vez presenta buena resistencia a productos químicos, álcalis, solventes y ácidos débiles. De fácil aplicación, permite aplicar altos espesores.

Se utiliza en interiores como terminación o como fondo y terminación; en exteriores mantiene sus propiedades de resistencia mecánica y química, pero pierde brillo. No se recomienda para servicio de inmersión.

**Usos:** Revestimientos de pisos de hormigón con exigencias de uso normal a medio pesada, por ejemplo, locales industriales, locales del área de la salud y de la enseñanza, depósitos, garajes, oficinas, pasillos, locales con exigencias químicas y mecánicas, y donde se requiera facilidad de limpieza.

## EPOXI SANITARIO — EPOXID SANITAR



Está desarrollado para ser aplicado en Frigoríficos, Laboratorios, Quirófanos y ambientes que requieran resistencia química y mecánica, altísima lavabilidad y desinfección. Es un recubrimiento de alta gama para uso industrial, doméstico y arquitectónico.

Excelente durabilidad, lavabilidad y altísima resistencia química y mecánica son sus principales características. Tienen elevada resistencia a solventes, ácidos débiles, álcalis y sales. Posee una excelente adherencia, dureza y retención de brillo sobre todo tipo de sustratos.

**Usos:** Es recomendado para proteger pisos, desagües, canaletas, zócalos sanitarios, mesadas, bajo mesadas, paredes y techos de ambientes donde se trabaje con alimentos o productos químicos. Puede aplicarse sobre hormigón, mampostería, revoques, yeso, ladrillos y azulejos preferentemente en ambientes interiores. En ambientes exteriores mantiene todas sus propiedades químicas y mecánicas, pero pierde brillo. Es especialmente indicado en locales que requieran limpieza, desinfección y esterilización frecuentes tales como salas de sanatorios, frigoríficos y laboratorios. Conformar un único recubrimiento sin juntas perfectamente lavable evitando el crecimiento de hongos, algas y bacterias.

## EPOXI FONDO ANTICORROSIVO — EPOXID ANTI ROST



Es un primer epoxy bicomponente curado con una poliamida, con fosfato de zinc como pigmento antióxido, de color rojo semimate. Ha sido desarrollado especialmente con la finalidad de obtener una excelente protección anticorrosiva, muy buena adherencia y alta dureza. No es apto para servicio de inmersión.

**Usos:** Se recomienda su aplicación como fondo sobre superficies de hierro las cuales serán exigidas al máximo, tanto del punto de vista mecánico, químico y/o atmosférico. Para la protección de estructuras metálicas, cañerías, máquinas y equipamientos industriales en general. Acepta acabados poliuretánicos, epoxy, caucho clorado y alquídicos.

## ESMALTE EPOXI BICOMPONENTE — EPOXID EMAILLE



Los esmaltes epoxy base solvente de Ulbrika son recubrimientos de alta gama para uso industrial, doméstico y arquitectónico.

Excelente durabilidad, lavabilidad y altísima resistencia química y mecánica son sus principales características. Tienen elevada resistencia a solventes, ácidos débiles, álcalis y sales.

Poseen una excelente adherencia, dureza y retención de brillo sobre todo tipo de sustratos.

**Usos:** Los esmaltes epoxy solvente de Ulbrika son recomendados para una amplia gama de sustratos tales como Metales ferrosos, maderas, mampostería, revoques, yeso, ladrillos, azulejos, cañerías e instalaciones industriales preferentemente en ambientes interiores. En ambientes exteriores mantiene todas sus propiedades químicas y mecánicas, pero pierde brillo.

Son especialmente indicados en locales que requieran limpieza y desinfección frecuentes tales como salas de sanatorios, frigoríficos y laboratorios.

## EPOXI ESMALTE PARA TANQUES — WASSERTANK EPOXID



Está desarrollado para ser aplicado en interior de Tanques de Agua Potable. Es un recubrimiento de alta gama para uso industrial, doméstico y arquitectónico.

Excelente durabilidad, lavabilidad y altísima resistencia química y mecánica son sus principales características. Tienen elevada resistencia a solventes, ácidos débiles, álcalis y sales. Posee una excelente adherencia, dureza y retención de brillo sobre todo tipo de sustratos. Apto para estar en contacto con agua potable para consumo humano.

**Usos:** Es recomendado para proteger las paredes interiores de los tanques de agua potable de edificios. Su notable adherencia y resistencia mecánica soporta el hidrolavado necesario para el mantenimiento anual de los mismos.

Este recubrimiento también puede aplicarse en pisos, desagües, canaletas, zócalos sanitarios, mesadas, bajo mesadas, paredes y techos de ambientes donde se trabaje con alimentos o productos químicos. Puede aplicarse sobre hormigón, mampostería, revoques, yeso, ladrillos y azulejos preferentemente en ambientes interiores. En ambientes exteriores mantiene todas sus propiedades químicas y mecánicas, pero pierde brillo. Es especialmente indicado en locales que requieran limpieza, desinfección y esterilización frecuentes tales como salas de sanatorios, frigoríficos y laboratorios. Conformar un único recubrimiento sin juntas perfectamente lavable evitando el crecimiento de hongos, algas y bacterias.



INFO@ULBRIKA.COM.UY  
0800 8330

# DEPORTES



**ULBRIKA**

**PINTURAS**

PINTURA PARA CANCHAS | PISCINA CAUCHOCLORADO | PISCINA AL SOLVENTE | PISCINA AL AGUA

# DEPORTE 8

## PINTURA PARA CANCHAS — PLATZ FARBE



Pintura látex formulada en base a polímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos de primera calidad. Estos componentes le confieren gran adherencia, resistencia a la intemperie, a la abrasión, a la exposición solar y al agua. De óptima resistencia mecánica cuando se aplica en el perfil adecuado (tres manos), gran poder cubritivo, rápido secado y fácil aplicación.

## PISCINA CAUCHOCLORADO — SCHWIMMBAD FARBE



Pintura a base de clorocaucho. Proporciona, luego de 2 manos, un acabado mate impermeable de color estable y muy buena resistencia al agua. Es indispensable una tercera mano para obtener un resultado óptimo. Su calidad se manifiesta por los resultados comprobados luego de una vasta experiencia de fabricación y uso.

## PISCINA AL SOLVENTE — SCHWIMMBAD LACK



Pintura para impermeabilizar, proteger y decorar la superficie de las piscinas construidas en hormigón y mampostería revocada. Está formulada a partir de resinas acrílicas base solvente y pigmentos seleccionados a los efectos de lograr una gran resistencia al agua y a los productos usados para tratarla. Su acabado satinado favorece su limpieza.

## PISCINA AL AGUA — SCHWIMMBAD LATEX



Revestimiento al agua de formulación especial para piscinas. Alcanza luego de 2 manos, un acabado mate de color estable y muy apropiada para su función específica. La tercera mano es indispensable para obtener un resultado óptimo.



INFO@ULBRIKA.COM.UY  
0800 8330

# OIKOS



# ULBRIKA

PINTURAS

CIELOS Y PAREDES | LATEX INTERIOR EXTERIOR | IMPERMEABILIZANTE OIKOS | ESMALTE | FONDO ANTI ÓXIDO OIKOS |  
BARNIZ OIKOS

# OIKOS 9

## CIELOS Y PAREDES OIKOS — DECKE FARBE



Se trata de una pintura tipo látex formulada para interiores. Proporciona luego de dos manos una terminación mate con buen poder cubritivo, no lavable, y un elevado nivel de porosidad que evita la condensación de humedad ambiental. Es de fácil aplicación y buena resistencia al roce seco.

**Usos:** Está especialmente indicado para la decoración de paredes interiores y cielorrasos. Puede aplicarse sobre todo tipo de mampostería, revoque, enduido y yeso.

## IMPERMEABILIZANTE OIKOS — ABDICHTUNG



Impermeabilizante acrílico de fácil aplicación. Al secar forma una membrana elástica que mantiene por años la elasticidad que le permite superar las dilataciones y contracciones de las superficies expuestas a los rigores del clima. Penetra en las grietas e irregularidades de la estructura para conseguir la deseada impermeabilización. Posee excelente adherencia a diferentes tipos de sustratos (tejuelas, baldosas, revoques, fibrocemento, etc.)

**Usos:** Especialmente formulada para la impermeabilización y reimpermeabilización de azoteas y techos.

## BARNIZ OIKOS — GLANZLACK



Barniz sintético brillante, formulado en base de resina alquídica. De excelente brillo, rápido secado y buena resistencia a la intemperie.

**Usos:** Indicado para decorar y proteger todo tipo de madera, tanto en exteriores como en interiores.

## PINTURA PARA PISOS — FUSSBODENFARBE



Pintura látex formulada en base a polímeros acrílicos en emulsión acuosa. Estos componentes le confieren buena adherencia y resistencia a la intemperie. De buena resistencia mecánica cuando se aplica en el perfil adecuado (tres manos), buen poder cubritivo, rápido secado y fácil aplicación.

**Usos:** Puede aplicarse en pisos de viviendas, veredas, contrapisos de cemento, baldosas y superficies porosas. También puede ser usada para pintar paredes exteriores y chapas de fibrocemento.

## LATEX INTERIOR EXTERIOR — INNEN AUßEN LATEX



Pintura para uso interior y exterior en base a polímeros acrílicos en dispersión acuosa y pigmentos de alta calidad.

Proporciona luego de dos manos, un acabado mate de color estable y buena resistencia a los agentes exteriores corrientes, buen poder cubritivo y durabilidad.

**Usos:** Se aplica sobre todo tipo de mamposterías y hormigón, con firme adherencia. En superficies de madera, éstas deberán ser previamente imprimadas.

## ESMALTE OIKOS — EMAILLE



Esmaltes sintéticos brillantes elaborados a base de resinas alquídicas y pigmentos de alta calidad. Estos componentes le confieren, gran brillo y poder cubriente, y muy buena durabilidad y resistencia a la intemperie.

**Usos:** Como pintura de terminación, protege y decora todo tipo de superficies de metal, madera, mampostería u otros, tanto en interiores como en exteriores.

## FONDO ANTIOXIDO OIKOS — SCHMIED HINTERGRUND



Producto basado en el empleo de resinas alquídicas de alto poder de penetración y pigmentos de máxima inercia contra los ataques de agentes corrosivos. Posee excelente adherencia y rapidez de secado.

**Usos:** Provee un fondo apropiado para la aplicación de los ESMALTES OIKO'S y ULBRIKA sobre superficies de hierro o acero, no para lacas. Puede usarse tanto en interiores como exteriores.



# MED

# 100



# ULBRIKA

PINTURAS

MED PREMIUM | MED PREMIUM+ | MED ESMALTE | MED CIELORRASO | MED PROTECTOR DE MADERA

# MED 10

## MED PREMIUM — MEDIZINISCHE INNENMALEREI



Excelente resistencia a los hongos, a los lavados y al desgaste. Debido a componentes específicos, la pintura logra tener muy buena actividad bactericida, eliminando e inhibiendo el crecimiento de bacterias sobre la superficie aplicada.

**Usos:** Apta para ser aplicada en paredes nuevas (revoques, bloques, yeso, maderas y fibrocementos) y para hacer repintados o reparaciones sobre superficies ya pintadas.

## MED PREMIUM + — MEDIZINISCHE SATIN-INNFARBE



Gracias a su fórmula con micro partículas ultra finas su terminación es sedosa y sutilmente satinada. Debido a componentes específicos, la pintura logra tener muy buena actividad bactericida, eliminando e inhibiendo el crecimiento de bacterias sobre la superficie aplicada.

**Usos:** Se recomienda especialmente para la decoración y protección de paredes con enduido, yeso, paneles acústicos, hardboard, etc.

## MED ESMALTE — MEDIZINISCHER WASSEREMAIL



Forma una película de gran resistencia a la suciedad y al desgaste, no amarillea, y presenta una excelente resistencia a la intemperie.

**Usos:** Se presenta en color blanco, y puede colorearse con los entonadores universales. Debido a componentes específicos, la pintura logra tener muy buena actividad bactericida, eliminando e inhibiendo el crecimiento de bacterias sobre la superficie aplicada.

Protege y decora todo tipo de superficies de metal, madera y mampostería, tanto en interiores como en exteriores.

## MED CIELORRASO — MEDIZINISCHE DECKE



Debido a componentes específicos, la pintura logra tener muy buena actividad bactericida, eliminando e inhibiendo el crecimiento de bacterias sobre la superficie aplicada.

Se recomienda especialmente para la decoración y protección de paredes con enduido, yeso, paneles acústicos, hardboard, etc.

**Usos:** Está especialmente indicado para aplicar sobre cielorrasos, puede aplicarse sobre todo tipo de mampostería en general, revoque, enduido y yeso. Es ideal para baños y cocinas tanto en cielorrasos como en paredes sobre la línea de terminación del revestimiento.

## MED PROTECTOR PARA MADERAS —

### MEDIZINISCHER HOLZHAUT



Está diseñado con potentes filtros UV y biocidas apropiados para combatir hongos e insectos que atacan la madera y con ceras que repelen el agua líquida. Posee una terminación levemente satinada y un tacto suave. Debido a componentes específicos, el protector logra tener muy buena actividad bactericida, eliminando e inhibiendo el crecimiento de bacterias sobre la superficie aplicada.

**Usos:** Este protector puede usarse en todo tipo de maderas. Muebles tales como mesas, sillas y placares; puertas, ventanas, celosías y recubrimientos tipo lambriz; maderas estructurales tales como pilares, vigas y correas de techos; pisos de madera y decks, paramentos verticales de cabañas, cercas, esculturas, tallados y artesanías, etc., son algunos ejemplos de donde puede aplicarse este protector.



INFO@ULBRIKA.COM.UY  
0800 8330