



## IMPERMEABILIZANTES Y SELLADORES

DUBLÍN RENDIDOR ■

DUBLÍN ECOLÓGICO 3 AÑOS ■

DUBLÍN ECOLÓGICO 5 AÑOS ■

SELLA-STAR 5X1 ■

# IMPERMEABILIZANTE DUBLÍN

## ELASTOMÉRICO RENDIDOR

### FICHA TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN

Es un impermeabilizante elastomérico elaborado a base de resinas acrílico-estirenadas, pigmentos inorgánicos, agregados minerales y aditivos que le proporcionan a la superficie expuesta a la humedad muy buenas características como impermeabilidad y adherencia.

#### USOS

Principalmente se utiliza para impermeabilizar losas de concreto planas ó inclinadas, pero también se coloca sobre acabados térmicos tales como son: Poliestireno y Espuma de poliuretano.

Este producto en color blanco y verde ecológico se recomienda para impermeabilizar y lograr la máxima reflectividad con lo que se aísla la radiación solar, haciendo más confortables los interiores y logrando importantes ahorros de energía ante el uso de sistemas de aire acondicionado.

Debido a sus propiedades, este producto puede ser aplicado para el mantenimiento de sistemas envejecidos, incluso asfálticos, previo retiro de partes falsamente adheridas, lavado de la superficie mediante agua y cepillo hasta lograr que la superficie quede bien limpia.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

RANGO DE VISCOSIDAD: 15000 a 50000 CPS @ 25 ° C.

FÁCIL DE APLICAR

#### COMPOSICIÓN

Resina: Acrílica-Estirenada en emulsión.

Solvente: Agua.

Pigmentos: Inorgánicos

#### TIEMPO DE SECADO

2 a 3 horas entre capas.

24 horas secado total.

#### PRESENTACIÓN

Bote de 4 L.

Cubeta de 19 L.

Tambor de 200 L.

#### RENDIMIENTO

1.5 @ 2.0 m<sup>2</sup>/l, a 2 manos y dependiendo de la rugosidad de la superficie.

#### COLORES:

Blanco, Verde Ecológico y Rojo Terracota.

#### ESTABILIDAD

El producto tiene una vida útil de 12 meses a partir de su fecha de fabricación, conservado en su envase original perfectamente cerrado, almacenado en un lugar bajo techo fresco y seco.

#### RECOMENDACIONES PARA SU APLICACIÓN

##### SUPERFICIES NUEVAS:

- Elimine partes sueltas, flojas, salientes filosas o puntiagudas.
- Revise que no existan zonas que den lugar a encharcamientos, en caso contrario, corríjalas.
- Barrer eliminando el polvo, impurezas y basura. Si fuera necesario, el mejor resultado se obtiene lavando la superficie y dejando secar.

##### SUPERFICIES CON SISTEMA IMPERMEABLE EXISTENTE:

- Retire falsas adherencias del sistema impermeable existente pues de la adherencia de este dependerá la nueva aplicación.
- Verifique que no existan zonas en las que se pueda “encharcar” agua, en caso de que existan, se deben de corregir.
- Barrer por completo el polvo, impurezas y basura. Se sugiere que se lave el sustrato con agua a presión y deje secar.

Continúa...

# IMPERMEABILIZANTE DUBLÍN

## ELASTOMÉRICO RENDIDOR

### FICHA TÉCNICA

- Sobre la superficie previamente preparada, aplique una primer capa diluyendo a razón de un 35% con agua limpia, en un solo sentido y dejar secar por un tiempo promedio de 90 minutos.
- Una vez seca la primer capa, aplicar una segunda sin diluir a razón de 2 m<sup>2</sup>/ litro. (Nota: la cantidad señalada es la mínima a aplicar). Limpiar equipo y herramienta con abundante agua.

### PRECAUCIONES

- No fumar y no ingerir alimentos durante su aplicación.
- Cierre bien el envase después de cada uso.
- Evite el contacto con piel y ojos.
- No mezcle con ningún otro tipo de material y productos diferentes a los señalados en este boletín técnico.
- Queda estrictamente prohibido el uso de este producto en la elaboración, acabado o impresión de juguetes susceptibles a llevarse a la boca, artículos para uso doméstico y/o escolares usados por niños.
- El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a los expresados en este boletín técnico, queda bajo responsabilidad total del comprador, aplicador o usuario.

#### CONDICIONES DE GARANTÍA

Pinturas EUROSTAR de Industrias PROTEGO, S.A. de C.V. Garantiza que este producto cumple con las características técnicas aquí descritas; siempre y cuando, sea usado de acuerdo a las recomendaciones establecidas en este boletín técnico. Considerando que, este producto podría ser utilizado bajo condiciones ajenas a nuestro control, esta garantía ampara únicamente el producto en referencia a que esté libre de defectos de composición y fabricación del mismo. Esta garantía es aplicable al cumplimiento de las características físico-químicas y de desempeño del producto. El alcance de esta garantía por parte de Pinturas EUROSTAR de Industrias PROTEGO, S.A. de C.V. consiste en la sustitución y cambio físico del producto no conforme y no cubre ningún otro daño adicional, incidental o consecuente. Toda reclamación de esta garantía deberá ser presentada por escrito al departamento de ventas y comercialización dentro de los 5 días subsiguientes a la detección de la irregularidad o defecto y hasta un año a partir de la fecha de compra.

# IMPERMEABILIZANTE DUBLÍN

## ELASTOMÉRICO ECOLÓGICO 3 AÑOS

### FICHA TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante elastomérico fabricado a base de resinas estiren-acrílicas y materias primas de la más alta calidad., formulado para proteger azoteas de concreto, láminas de asbesto, cemento, muros, madera, etc. Con una duración mínima garantizada de 3 años.

#### USOS

- Está diseñado para aplicarse sobre superficies nuevas o para mantenimiento en superficies impermeabilizadas con anterioridad.
- Es un recubrimiento impermeable y dispersor del calor sobre lozas y muros, destacando por su alta resistencia a los álcalis y rayos ultravioletas.
- Posee un buen balance entre tensión y elongación, que le permite tener una buena capacidad de recuperación.
- Tiene una baja absorción de agua.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

**TIPO:** ESTIREN-ACRÍLICO

**DENSIDAD:**  $1.38 \pm 0.03 \text{ gr / cm}^3$

**VISCOSIDAD:** 15-30 MIL CPS

#### TIEMPO DE SECADO

3-4 horas.

#### RENDIMIENTO

1.5 a 2.0 m<sup>2</sup>/L (dos manos). Todos los rendimientos varían, dependiendo de la preparación del producto, tipo de superficie así como su aplicación.

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie deberá estar seca, limpia, libre de polvo, grasa, películas mal adheridas o cualquier partícula extraña. En caso de ser necesario, resanar cualquier imperfección o falla del sustrato antes de aplicar el acabado. En caso de haber impermeabilizante asfáltico, se recomienda la remoción total de éste. Se debe tener especial atención en las pendientes y salidas pluviales, con la finalidad de evitar encharcamientos pronunciados.

#### RECOMENDACIONES PARA SU APLICACIÓN

**PRIMERA MANO:** El impermeabilizante deberá aplicarse SIN DILUIR mediante rodillo o cepillo de raíz, asegurándose de hacer una aplicación uniforme. Esta primer mano deberá aplicarse en un sentido paralelo a una de las paredes.

**SEGUNDA MANO:** La segunda mano debe aplicarse en sentido perpendicular a la primera, con la finalidad de entrecruzar las capas y obtener un mejor desempeño.

#### CONDICIONES DE GARANTÍA

Pinturas EUROSTAR de Industrias PROTEGO, S.A. de C.V. Garantiza que este producto cumple con las características técnicas aquí descritas; siempre y cuando, sea usado de acuerdo a las recomendaciones establecidas en este boletín técnico. Considerando que, este producto podría ser utilizado bajo condiciones ajenas a nuestro control, esta garantía ampara únicamente el producto en referencia a que esté libre de defectos de composición y fabricación del mismo. Esta garantía es aplicable al cumplimiento de las características físico-químicas y de desempeño del producto. El alcance de esta garantía por parte de Pinturas EUROSTAR de Industrias PROTEGO, S.A. de C.V. consiste en la sustitución y cambio físico del producto no conforme y no cubre ningún otro daño adicional, incidental o consecuente. Toda reclamación de esta garantía deberá ser presentada por escrito al departamento de ventas y comercialización dentro de los 5 días subsecuentes a la detección

# IMPERMEABILIZANTE DUBLÍN

## ELASTOMÉRICO ECOLÓGICO 5 AÑOS

### FICHA TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante elastomérico fabricado a base de resinas estiren-acrílicas y materias primas de la más alta calidad, formulado para proteger azoteas de concreto, láminas de asbesto, cemento, muros, madera, etc. Con una duración mínima garantizada de 5 años.

#### USOS

- Está diseñado para aplicarse sobre superficies nuevas o para mantenimiento en superficies impermeabilizadas con anterioridad.
- Es un recubrimiento impermeable y dispersor del calor sobre lozas y muros, destacando por su alta resistencia a los álcalis y rayos ultravioletas.
- Posee un buen balance entre tensión y elongación, que le permite tener una buena capacidad de recuperación.
- Tiene una baja absorción de agua.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

**TIPO:** ESTIREN-ACRÍLICO

**DENSIDAD:**  $1.28 \pm 0.03$  gr / cm<sup>3</sup>

**VISCOSIDAD:** 15-30 MIL CPS

#### TIEMPO DE SECADO

3-4 horas.

#### RENDIMIENTO

1.5 a 2.0 m<sup>2</sup>/L (dos manos). Todos los rendimientos varían, dependiendo de la preparación del producto, tipo de superficie, así como su aplicación.

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie deberá estar seca, limpia, libre de polvo, grasa, películas mal adheridas o cualquier partícula extraña. En caso de ser necesario, resanar cualquier imperfección o falla del sustrato antes de aplicar el acabado. En caso de haber impermeabilizante asfáltico, se recomienda la remoción total de éste. Se debe tener especial atención en las pendientes y salidas pluviales, con la finalidad de evitar encharcamientos pronunciados.

#### RECOMENDACIONES PARA SU APLICACIÓN

**PRIMERA MANO:** El impermeabilizante deberá aplicarse SIN DILUIR mediante rodillo o cepillo de raíz, asegurándose de hacer una aplicación uniforme. Esta primer mano deberá aplicarse en un sentido paralelo a una de las paredes.

**SEGUNDA MANO:** La segunda mano debe aplicarse en sentido perpendicular a la primera, con la finalidad de entrecruzar las capas y obtener un mejor desempeño.

#### CONDICIONES DE GARANTÍA

Pinturas EUROSTAR de Industrias PROTEGO, S.A. de C.V. Garantiza que este producto cumple con las características técnicas aquí descritas; siempre y cuando, sea usado de acuerdo a las recomendaciones establecidas en este boletín técnico. Considerando que, este producto podría ser utilizado bajo condiciones ajenas a nuestro control, esta garantía ampara únicamente el producto en referencia a que esté libre de defectos de composición y fabricación del mismo. Esta garantía es aplicable al cumplimiento de las características físico-químicas y de desempeño del producto. El alcance de esta garantía por parte de Pinturas EUROSTAR de Industrias PROTEGO, S.A. de C.V. consiste en la sustitución y cambio físico del producto no conforme y no cubre ningún otro daño adicional, incidental o consecuente. Toda reclamación de esta garantía deberá ser presentada por escrito al departamento de ventas y comercialización dentro de los 5 días subsecuentes a la detección

# SELLADOR VINÍLICO

## SELLA-STAR 5x1

### FICHA TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN

Formulado a base de resinas vinil-acrílicas en emulsión con aditivos diluibles en agua.

#### USOS RECOMENDADOS

Superficies de cemento, yeso y mampostería en interiores y exteriores.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Excelente consistencia.
- Permeable
- Buena extensibilidad
- Muy buena duración y compatibilidad con medios afines.

#### COMPOSICIÓN

**Resina:** Vinil - Acrílica emulsionada.

**Solvente:** Agua

LAS CARACTERÍSTICAS CUMPLEN CON UN ESTRICTO CONTROL DE CALIDAD EN BASE A ESPECIFICACIÓN INTERNA "EURO SEL-2015".

#### TIEMPO DE SECADO

30 minutos máximo.

#### PRESENTACIÓN

Bote de 4 L.

Cubeta de 19 L.

Tambor de 200 L.

**RENDIMIENTO** Sin considerar mermas por aplicación y en superficie lisa: 25 @ 30 m<sup>2</sup> / lto.

**COLOR** Acabado transparente

#### ESTABILIDAD

El producto tiene una vida útil de 12 meses a partir de su fecha de fabricación, conservado en su envase original perfectamente cerrado y almacenado en un lugar bajo techo fresco y seco.

#### RECOMENDACIONES PARA SU APLICACIÓN

##### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

- La superficie debe estar libre de pintura suelta, polvo o grasa, para ello se recomienda limpiar antes de aplicar.

##### APLICACIÓN:

- Este producto puede diluirse a razón de 5 litros de agua limpia por 1 litro de sellador
- Se puede aplicar con brocha, rodillo o con equipo de aspersión.
- Limpiar equipo y herramienta con abundante agua.

#### PRECAUCIONES

- No fumar y no ingerir alimentos durante su aplicación.
- Círrrese bien el envase después de cada uso.
- Evite el contacto con piel y ojos.
- No mezcle con ningún otro tipo de material y productos diferentes a los señalados en este boletín técnico.
- Queda estrictamente prohibido el uso de este producto en la elaboración, acabado o impresión de juguetes susceptibles a llevarse a la boca, artículos para uso doméstico y/o escolares usados por niños.
- El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a los expresados en este boletín técnico, queda bajo responsabilidad total del comprador, aplicador o usuario.

##### CONDICIONES DE GARANTÍA

Pinturas EUROSTAR de Industrias PROTEGO, S.A. de C.V. Garantiza que este producto cumple con las características técnicas aquí descritas; siempre y cuando, sea usado de acuerdo a las recomendaciones establecidas en este boletín técnico. Considerando que, este producto podría ser utilizado bajo condiciones ajenas a nuestro control, esta garantía ampara únicamente el producto en referencia a que esté libre de defectos de composición y fabricación del mismo. Esta garantía es aplicable al cumplimiento de las características físico-químicas y de desempeño del producto. El alcance de esta garantía por parte de Pinturas EUROSTAR de Industrias PROTEGO, S.A. de C.V. consiste en la sustitución y cambio físico del producto no conforme y no cubre ningún otro daño adicional, incidental o consecuente. Toda reclamación de esta garantía deberá ser presentada por escrito al departamento de ventas y comercialización dentro de los 5 días subsecuentes a la detección de la irregularidad o defecto y hasta un año a partir de la fecha de compra.