



## Impermeabilizantes

### TITANIO PRO FRENTES IMPERMEABILIZANTE

#### DESCRIPCIÓN:

Titanio Pro Frentes es un Impermeabilizante profesional de buen poder cubritivo, máxima blancura y alto rendimiento. Su película plástica y flexible permite proteger y decorar superficies expuestas a la intemperie.

- Película flexible
- Resistente a la intemperie
- Buen poder cubritivo.

#### USOS:

Para uso en exteriores, ideal para aplicar sobre mampostería, ladrillos, revoques, hormigón visto.

#### CARACTERÍSTICAS:

APLICACIÓN: Pincel, rodillo o soplete tipo airless.

SECADO: Repintado: 6 h. Curado Total 7 días.

RENDIMIENTO: 3 m<sup>2</sup> por litro de trabajo terminado.

COLOR: Blanco. Puede entonarse con Colorín Colorante Universal (máximo 15cc por litro). No se recomienda el uso de entonadores amarillo, naranja y bermellón para exteriores.

BRILLO: Mate.

DILUYENTE y LIMPIEZA: Agua. 1 mano diluida (máx.25%).

Siguientes sin diluir.

PRESENTACIONES: 4, 10 y 20 Lts.



#### APLICACIÓN:

Pincel, rodillo o soplete tipo airless.



#### SECADO:

Repintado: 6 h. Curado Total 7 días.



#### RENDIMIENTO:

3 m<sup>2</sup> por litro de trabajo terminado.



#### DILUCIÓN:

Agua. 1 mano diluida (máx.25%). Sigüentes sin diluir.

#### MODO DE EMPLEO:

**Asegurarse que la superficie en la que se aplicará el producto se encuentre limpia, seca, libre de grasitud, hongos, verdín, partes flojas y otros contaminantes. Homogeneizar el contenido del envase antes de usar. No aplicar con temperaturas inferiores a 5 °C o superiores a 35 °C ni con HRA (humedad relativa ambiente) superior al 85% ni si se esperan lluvias en las próximas 24 hs.**

**SUPERFICIES NUEVAS:** en superficies de hormigón o mampostería se recomienda dejar transcurrir 90 días antes de pintar, para permitir el proceso de curado natural de la superficie. Verificar la completa neutralidad de la superficie a pintar (pH 7-8). En el caso de valores mayores, tratar la superficie con una solución de ácido muriático al 10% en agua. Lavar con agua, ayudándose con un cepillo semiduro y dejar secar 24 hs antes de pintar.

**SUPERFICIES PINTADAS:** asegurarse que la pintura anterior esté firme y en buenas condiciones, lavar y lijar. Si la pintura anterior estuviese floja, descascarada o en malas condiciones generales, debe ser eliminada. En caso de existir hongos, moho o verdín, emplear una solución de agua lavandina al 10%. Lavar con agua, ayudándose con un cepillo semiduro y dejar secar.

Sobre superficies pulverulentas o entizadas, aplicar Comodín Fijador al Aguarrás.

Aplicar una primera mano de Titanio Pro Fentes Impermeabilizantes diluido con agua (máx 25%), dependiendo de la absorción de la superficie. Posteriormente se recomienda aplicar como mínimo dos manos del producto sin diluir, esperando 6 horas entre ellas.

#### **DATOS TÉCNICOS:**

TIPO DE VEHÍCULO: Estireno acrilico elastomérico.

VISCOSIDAD: 118 / 124 UK

CONTENIDO DE SÓLIDOS %: 51,0 / 55,0 % P/P

PESO ESPECÍFICO: 1,35 / 1,39 g/cm<sup>3</sup>

#### **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:**

Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Usar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, usar equipo de protección respiratoria. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad.

**Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160**

**Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658-7777**

La información expuesta en esta FICHA TÉCNICA referida tanto a las características del producto como a su modo de empleo, aplicación sobre determinado tipo de superficies, seguridad y mantenimiento del mismo, se basan exclusivamente en los ensayos realizados en laboratorio y experiencias llevadas a cabo en nuestra Empresa. La información proporcionada y las recomendaciones aquí detalladas por la Empresa, no deberán ser consideradas como especificaciones únicas y exclusivas, ya que los resultados finales del producto podrán variar en función del almacenado, las superficies sobre las que se apliquen, las condiciones, forma y elementos utilizados para ello y la experiencia del personal que lo aplique. La Empresa no se responsabiliza por incidentes que deriven del mal uso del producto o la incorrecta interpretación que se haga de estos elementos, quedando ello a consideración y responsabilidad del usuario final. Para consultas sobre aplicaciones específicas, contactarse con el Departamento Técnico de DISAL, llamando al 0800-888-7700 o enviándonos un correo electrónico a [consultanos@colorin.com](mailto:consultanos@colorin.com)