



Preparación de superficies

TITANIO PRO FIJADOR SELLADOR CONCENTRADO

DESCRIPCIÓN:

Titanio Pro Fijador Sellador Concentrado es un auxiliar en la preparación de superficies. Nivelada la absorción, posee capacidad de fijación, rápido secado y alto poder de sellado. Es un producto de máximo rendimiento y gran performance. Su facilidad de aplicación y gran versatilidad permiten lograr terminaciones de calidad, favoreciendo el trabajo posterior.

- Máximo rendimiento
- Rápido secado
- Alto poder de sellado

USOS:

En interiores y exteriores, de mampostería, yeso, hormigón o fibrocemento. Puede utilizarse en esquemas con pinturas de terminación al látex o sintéticas.

CARACTERÍSTICAS:

APLICACIÓN: pincel, rodillo o soplete tipo airless.

SECADO: al tacto: 30 minutos. Repintado: 2 a 4 horas según condiciones ambientales.

MANOS SUGERIDAS: 1 o 2 manos dependiendo de la absorción de la pared.

RENDIMIENTO: 25 a 40 m² por litro de producto diluido, variable de acuerdo con el uso y superficie.

COLOR: transparente. Para facilitar su aplicación, puede entonarse con Colorante Universal Colorín hasta 30 ml por litro de producto sin diluir.

BRILLO: mate

DILUYENTE y LIMPIEZA: agua, máximo hasta una relación 3:1 agua:fijador. A mayor absorción de la superficie, mayor dilución.

PRESENTACIONES: 1, 4, 10 y 20 Lts.



APLICACIÓN:

Pincel, rodillo, soplete.



SECADO:

Repintado: 2 a 4 hs.



RENDIMIENTO:

25 a 40 m² por litro de producto diluido.



DILUCIÓN:

Agua máx. hasta 3:1 agua:fijador.

MODO DE EMPLEO:

La superficie debe encontrarse limpia, seca, libre de polvo, hongos, productos siliconados, ceras, partes flojas y otros contaminantes. Homogeneizar el contenido del envase antes de usar. No aplicar con HRA superior al 85%.

Superficies nuevas: la superficie debe encontrarse fraguada y seca. Los revoques demandan entre 60 a 90 días para cumplir estos requisitos. Verificar la neutralidad de las superficies con papel reactivo (pH 7-8) y una presencia de humedad no superior al 20%. En caso de reacción alcalina en superficies perfectamente fraguadas, aplicar una solución de ácido Muriático al 10% en adelante, según el valor obtenido. Dejar actuar 30 minutos y enjuagar con agua con cepillo. Dejar secar. Eliminar restos de arena superficial y lijar. Aplicar 1 mano de Titanio Pro Fijador Sellador Concentrado diluido en agua 4:1 según la absorción de la superficie. Dejar secar y en caso de ser necesario, aplicar una segunda mano.

Superficies pintadas: previamente realizar las reparaciones cementicias si corresponde. Permitir el correcto fraguado y secado. Lijar. Aplicar 1 mano de Titanio Pro Fijador Sellador Concentrado diluido en agua 4:1 para nivelar la absorción de la superficie a pintar. En caso de ser necesario emparejar imperfecciones, aplicar Titanio Pro Enduido Interior en capas finas, dejando secar adecuadamente, para luego aplicar una próxima mano. Lijar y sellar con Titanio Pro Fijador Sellador Concentrado diluido convenientemente. Luego aplicar el producto elegido para la terminación.

▶ **DATOS TÉCNICOS:**

TIPO DE VEHÍCULO: Estireno acrílico
VISCOSIDAD: 85 + /- 5 KU
PESO ESPECÍFICO: 1 +/- 0.02 gr/cc

▶ **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 TECNICA 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