

**DESCRIPCIÓN**

Pintura de terminación para uso interior y exterior que proporciona un acabado mate homogéneo, resistente a la intemperie y a los lavados.

**USOS**

Producto apropiado para paredes de yeso, revoque, hormigón, ladrillos, bloques, paneles pre-construidos, etc. También puede utilizarse sobre madera y sustratos ferrosos convenientemente preparados. Tiene buena resistencia a la abrasión húmeda, lo que permite el lavado de las superficies pintadas.

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

**Vehículo:** copolímero acrílico en dispersión acuosa

**Pigmento:** dióxido de titanio y cargas inertes.

**Peso específico:** 1,40 gr/cm<sup>3</sup> ( color blanco).

**Rendimiento:** 10 a 12 m<sup>2</sup> por litro por mano.

**Color:** Blanco\* y colores según catálogo vigente.

\*Apto para ser entonado con Entonador Universal Sinteplast, hasta un máximo de 30 cm<sup>3</sup>/litro y con el Sistema de Color Sinteplast Colors utilizando las bases correspondientes.

**Brillo:** mate.

**Repintado mínimo:** 3 horas.

**Solvente de limpieza y dilución:** Agua.

**Tiempo de almacenamiento:** 12 meses.

**SUSTRATO****TRATAMIENTO PREVIO**

Limpiar perfectamente la superficie de modo de eliminar suciedad, grasitud, restos de adhesivos, hongos y algas (con una solución de agua lavandina), polvillo y partes flojas o descascaradas de materiales preexistentes. No dejar restos de los productos utilizados para la limpieza. En repintados sobre productos con brillo lijar hasta matear y limpiar cuidadosamente.

En paredes nuevas, o de absorción alta o desparea, aplicar previamente una mano de Primer Sellador Super Concentrado Sinteplast (producto incoloro) o Primer Multiuso Sinteplast. (producto de color gris claro).

Cuando la base no sea totalmente firme reemplazar este tratamiento por una mano de Fijador al Aceite Sinteplast o Primer Superficies Difíciles Sinteplast adecuadamente diluido (no debe quedar con brillo).

Utilizar Enduido Plástico Sinteplast o Enduido en Polvo Sinteplast para eliminar imperfecciones, nivelar diversas texturas o alisar parcial o totalmente las superficies a pintar. Dejar secar (4 a 8 horas), emparejar mediante lijado y eliminar cuidadosamente el polvillo resultante. Repetir la aplicación del Primer o fijador sobre las zonas enduidas.

Superficies de metal sin pintar: Eliminar el óxido por cepillado o lijado, limpiar y aplicar una mano de Antióxido Sinteplast o Convertidor de Oxido Sinteplast. No aplicar Acrilplast Interior-Exterior directo sobre metal.

Superficies de madera sin pintar: Lijar suavemente, limpiar y aplicar una mano de Fondo Blanco para Madera Sinteplast.

**APLICACIÓN**

Si se considera necesario diluir, utilizar la mínima cantidad de agua que facilite una cómoda aplicación. Mezclar la pintura con movimientos ascendentes hasta lograr agua que facilite una cómoda aplicación. Durante la aplicación y secado la temperatura ambiente debe ser mayor que 5° C.

**SISTEMA A UTILIZAR:**

Pincel, rodillo o soplete tipo "airless".

**PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

- Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores. - Evitar contacto con ojos, mucosas y exposición prolongada con piel. - Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. - Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas). - NO INFLAMABLE. - Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón. - Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.



**Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160**  
**Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:**  
**(011) 4962-6666**