



# ficha técnica

## Tersplast Estilo Romano - Grueso Mate

□ □  
□

**Tipo de vehículo:** acrílico

**No. de componentes:** 1

**Peso específico:**  $1.92 \pm 0.02$  kg/l

**Viscosidad (stormer, 25°C):** 124 a 130 uk

**Contenido de sólidos:** por peso  $81 \pm 1$  %

**Tiempo de secado (25° c, 50% hra):** repintar 2 a 6 horas curado total 7 días

**Temperatura de aplicación:** mínima 5° c máxima 35° c

**Brillo:** mate

**Estabilidad en el envase (shelf life):** 2 años

**Rendimiento:** según la granulometría del producto y del método de aplicación elegido:

**Ultrafino:** 1,1 a 1,3 kg/m<sup>2</sup>

**Fino:** 1,5 a 1,7 kg/m<sup>2</sup> mediano: 1,8 a 2 kg/m<sup>2</sup>

**Grueso:** 2 a 2,3 kg/m<sup>2</sup>

**Presentaciones:** 6 y 30 kgs (según producto)

## Descripción

Terplast Estilo Romano es un revoque plástico texturable, 100% impermeable de base acuosa desarrollado con emulsiones de última generación y pigmentos de alta calidad que aseguran películas de alto espesor y gran elasticidad permanente a través del tiempo, lo que permite obtener productos de alta durabilidad en intemperie y un film que acompaña los movimientos de dilatación y contracción, sin cuartearse ni quebrarse a los que se ven sometidas las superficies por acción de la temperatura. USOS: Puede aplicarse en exteriores sobre revoques gruesos alisados, hormigón, bloques de cemento, reemplazando en un solo paso el fino y la pintura, laminado fenólico, aglomerado, mdf, chapa metálica, fibrocemento, también sobre pintura anterior en buen estado para disimular imperfecciones y en interiores sobre placas de yeso, en

sistemas autoportantes de panelería y áreas de alto tránsito. Se presenta en 4 granos que posibilitan múltiples texturas: Grueso-Mediano-FinoUltrafino

## Modo de Uso

La superficie debe encontrarse limpia, seca, libre de polvo, hongos, partes flojas y otros contaminantes. No aplicar a temperaturas inferiores a los 5°C o sobre superficies calientes.

**Sobre superficies nuevas:** Aplicar el producto con una dilución del 30 % como mano de anclaje. Si se pretende nivelar irregularidades de la superficie, como en los casos de revoques entrefinos, gruesos o sustratos desparejos puede emplearse el mismo producto como fondo de relleno, diluyendo la primera mano convenientemente. En casos donde los defectos preexistentes fueran importantes, puede agregarse al Terplast arena limpia, seca, tamizada y de agua dulce o diamantina para aumentar la cobertura por mano. Este tipo de recursos modifica el rendimiento final del producto. Dejar secar.

Para aplicaciones sobre chapas o piezas de hierro sin tratamiento, limpiar la superficie convenientemente y aplicar 1 a 2 manos de Fondo Antióxido, Fondo Multipropósito al Agua o Convertidor de Óxido Tersuave. En maderas, laminados fenólicos, aglomerados, mdf, hardboard, etc., es conveniente la aplicación previa de 1 mano de Fondo Blanco Tersuave o Fondo Multipropósito al Agua.

**Aplicación con soplete para productos texturados:** El producto puede quedar terminado con una sola mano. La dilución recomendada para soplete es a partir de 30% de agua. La elección del pico de salida del soplete estará en función de la granulometría elegida para la terminación logrando opciones gruesas, medianas, finas y ultrafinas.

**Aplicación con llana metálica/plástica:** Aplicar una primera mano, previa mano de anclaje, con llana metálica con un ángulo de 45°, realizando la aplicación de abajo hacia arriba, dejando capas finas no superando los 2 mm. Dejar secar 15 a 30 minutos según las condiciones ambientales y aplicar sobre la superficie pintada, una llana plástica obteniendo con movimientos de abajo hacia arriba texturas tipo Travertino o movimientos circulares texturas tipo Rulato. El dibujo de la textura de arrastre dependerá de la granulometría del revestimiento elegido.

El producto se presenta en color Blanco y 6 colores preparados. También se encuentra disponible en una extensa variedad de colores a través del sistema tintométrico Hay Color o por medio del agregado de Entonador Universal Tersuave hasta 15 cc. por kilo.

La limpieza de los elementos puede realizarse con agua, antes que sequen.

## Consideraciones de Seguridad

- Trabajar en ambientes bien ventilados y utilizar elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- Contacto con la piel: lavar con agua y jabón.

- Salpicaduras en los ojos: lavar con agua en abundancia y llamar a un médico.
- Limpiar con Agua rápidamente herramientas, manchas y salpicaduras.
- Producto No Inflamable

**CENTRO DE INTOXICACIONES:** (54-11) 4962-6666/2247 4658-7777

Para mayor información, consultar con nuestro Departamento Técnico:

Buenos Aires (54-237) 4830 029

Córdoba (54-351) 475-1000

Rosario (54-341) 458-1976

DISAL S.A. - REPUBLICA ARGENTINA