



06-FT-017

**FICHA TÉCNICA GRANIPLAST**

Sistema de Gestion\1. Documentos\6. Produccion y mantenimiento\PDC\FT

Fecha	3/08/2017
Revisó	APAC
Aprobó	GERENTE
Versión	7

**1. IDENTIFICACIÓN**

Nombre Comercial:	GRANIPLAST
Composición Química:	Resinas acrílicas, sílice, cuarzo y aditivos



**2. USOS**

Recubrimiento para uso interior y exterior. Puede utilizarse sobre cualquier tipo de superficie como madera, cemento, fibrocemento, yeso, superficies pintadas, etc.

**3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

El GRANIPLAST 3P es un producto listo para aplicar, decorativo, resistente y durable. Para uso en interiores y exteriores. Gracias a su composición acrílica, permite el correcto sellado de los muros y soporta pequeñas fisuras ocasionadas por movimientos. Reemplaza al estucado y la pintura, lo que permite reducir costos y debido al texturizado disimula imperfecciones de la superficie.

**4. RENDIMIENTO**

3.3 - 3.5 Kg / m<sup>2</sup>

**5. PRESENTACIÓN**

- > Bolsa de 10 Kg
- > Bolsa de 30 Kg
- > Tambor de 300 Kg

**6. PROPIEDADES FÍSICAS**

Especificación	Valor	Unidades	Instructivo
Consistencia	Pasta	-----	No Aplica
Densidad	6.9 +/- 0.5	Kg / Gl	06-IL-004
pH	8.0 - 9.0	Unidades	06-IL-018
Contenido de Sólidos	86 +/- 2	%	No Indica
Tiempo de Secado al Tacto	4 - 6	Horas	06-IL-017
Secamiento para Curado	48	Horas	No Aplica
Compuestos Orgánicos Volátiles - VOC	60 - 80	g / L	ASTM D 6886
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----

**7. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

> La superficie debe estar limpia y seca, libre de polvo, grasa, partículas sueltas, restos de pintura u otros agentes contaminantes.

**8. APLICACIÓN**

- > Aplicar con llana metálica, preferiblemente de acero inoxidable. Extender uniformemente para evitar el desperdicio.
- > Planchar inmediatamente con una llana metálica limpia en un solo sentido evitando dejar empalmes.
- > El espesor de la capa aplicada depende del grano.
- > El tiempo de secamiento al tacto es de alrededor de 4 - 6 horas. El tiempo de curado es de 48 horas aproximadamente.

**9. VENTAJAS Y BENEFICIOS**

- > Maxima protección, resistencia y drabilidad en intemperie
- > Permite el mantenimiento con agua y rinse o repinte con pinturas acrílicas de uso interior y exterior
- > Reemplaza el sistema de pañete y pintura en fachadas de concreto, cuando se aplica sobre pasta acrílica
- > Producto con bajo VOC
- > No es combustible ni tóxico

**10. OBSERVACIONES**

- > Producto para Interior / Exterior
- > Este producto viene listo para aplicar. No se recomienda diluirlo con agua.
- > Manténgase el envase bien cerrado

**11. SEGURIDAD**

- > El GRANIPLAST 3P no es tóxico ni inflamable y no presenta riesgo para la salud cuando se utiliza como es indicado. Manténgase fuera del alcance de los niños.
- > Utilice en la aplicación gafas de seguridad y guantes para su manipulación

**12. INFORMACIÓN Y ASESORIA**

En caso de que requiera solicitar mayor información o asesoría, por favor comuníquese en Bogotá al PBX 225 2904, al celular 313 418 7365 o coreo info@distribuciones3p.com

Todos los datos e información que se presentan en este documento, no constituye garantía expresa o implícita sobre el producto, ya que las condiciones de uso, superficie, almacenamiento y aplicación no son controladas por 3P Pinturas y Acabados 3P Se reserva el derecho de modificar este documento sin previo aviso.