



Título: Pasta Acrílica

Página 1 de 3

Fecha: 05 de enero de 2019

Versión 2

FICHA TÉCNICA

1. Identificación

Nombre Comercial: Pasta Acrílica Pinturisa®
Composición Química: Resinas acrílicas, sílice y aditivos.

2. Usos

Se emplea para alisar muros industrializados, paneles de fibrocemento, muro en mampostería, para cubrir graniplast entre otros. Ofreciendo una buena nivelación y resistencia.

3. Descripción del producto

La pasta acrílica Pinturisa® es un recubrimiento a base agua que presenta excelente resistencia a la intemperie, a los efectos atmosféricos, a cambios bruscos de temperatura, a la alcalinidad y rayos ultravioleta. Este producto nos brinda un acabado uniforme, reemplaza el pañete normal de cemento y arena, dando mejores propiedades de secado, afinamiento y dureza. Este producto no presenta cuarteamiento ni desprendimiento de polvillo o entizamiento.

4. Propiedades técnicas

ESPECIFICACIONES	VALOR	UNIDADES
Color	Blanco	
Acabado	Mate	
Rendimiento	2 kg/m ²	
Resistencia álcalis	Buena	
PH	8.4	
Viscosidad CPS (Brookfield RVF # 5/ 20 RPM, 25 °C)	>50000	
Densidad	6.1	Kg/Galón
Secamiento al tacto	2-3 horas a 23 °C	
Secamiento Total	48 horas	

5. Preparación de la superficie

La buena preparación de la superficie es fundamental para obtener un buen acabado, por esto se deben tener en cuenta algunos cuidados:

- La superficie debe estar firme, fraguada, con buena cohesión, limpia, seca y libre de polvo y grasas.
- Las partes sueltas o mal adheridas deben ser eliminadas o removidas raspando la superficie.

098-8679985
3174320906

contacto@ferroacabados.com
www.ferroacabados.com

Carrera 7 1-51
Neiva-Huila





Título: Pasta Acrílica

Página 2 de 3

Fecha: 05 de enero de 2019

Versión 2

FICHA TÉCNICA

- Manchas de aceite o grasa deben ser eliminadas o removidas con una solución de agua y detergente, seguido a esto, enjuagar y esperar a que la superficie esté completamente seca.
- Partes mohosas deben ser eliminadas lavando la superficie, seguido a esto, enjuagar y esperar a que la superficie esté completamente seca.
- Profundas imperfecciones o grietas en el pañete, revoque o repellos deben ser corregidos.
- Sobre Yeso, recomendamos sellarlo con una sola mano de Sellador Acrílico, diluido con un litro de agua por galón, para no dificultar su aplicabilidad, debido a que este material es muy absorbente, lo que origina que durante la aplicación de la pasta, el Yeso absorba el agua de ella, dificultando su aplicabilidad.

6. Aplicación

- Aplicar con llana y espátula metálica, preferiblemente de acero inoxidable.
- Extender uniformemente para evitar el desperdicio de material
- El espesor de la capa aplicada depende del muro que se desea alisar.
- El tiempo de secamiento al tacto es de alrededor de 4 horas en temperaturas superiores a 35 °c.
- El tiempo de curado es de 24 horas en temperaturas superiores a 35 °c.
- En condiciones 2 kilos rinde aproximadamente 1 m2

7. Dilución

El producto viene listo para ser usado; cuando está muy compacto agregar una cantidad mínima de agua y mezclar para facilitar su aplicación.

8. Seguridad

- Pasta Acrílica Pinturisa®, no es tóxica, es un producto realizado con materiales ecológicos.
- Mantener el envase de pasta acrílica Pinturisa® bien sellado fuera del alcance de los niños, animales y retirados de fuentes de calor.
- Almacenar en un lugar cubierto, fresco, seco y ventilado.
- Trabajar en un ambiente ventilado durante la aplicación de los productos Pinturisa®.
- Los desechos como baldes, empaques y suciedades deben ser depositados en lugares establecidos por los entes reguladores del ambiente de la localidad.

9. PRESENTACIÓN

Cuñete de 30 kilos

Bulto 40 kilos

Tambor 320 kilos

098-8679985

3174320906

contacto@ferroacabados.com

www.ferroacabados.com

Carrera 7 1-51

Neiva-Huila





Título: Pasta Acrílica

Página **3** de **3**

Fecha: 05 de enero de 2019

Versión 2

FICHA TÉCNICA

Las indicaciones, información técnica y recomendaciones de uso se basan en nuestro conocimiento y experiencias actuales. Se da a título de orientación y sin garantía de nuestra parte, debido a que la aplicación, procesamiento y usos de nuestros productos están fuera de nuestro control. Es responsabilidad del cliente efectuar sus propios ensayos para determinar las condiciones de trabajo más adecuadas a sus necesidades.

FERROACABADOS
Y DISEÑOS DE COLOMBIA

098-8679985
3174320906

contacto@ferroacabados.com
www.ferroacabados.com

Carrera 7 1-51
Neiva-Huila

