



Arquistucco F®

Hoja Técnica

1.0 DESCRIPCION Y USOS

Recubrimiento texturizado, fibratado, decorativo, cementoso para interiores y exteriores, con color integrado, que se aplica sobre muros para obtener texturizados. Elimina la pintura final y se fabrica en diversos colores. Sustituye el aplanado y pintura sobre cualquier tipo de superficie.

Se usa sobre tabique, block, ladrillo o sustratos irregulares, eliminando el repellado y afinado de muros, logrando en una sola aplicación aplanado, color y diversidad de texturas.

Usos

Puede aplicarse sobre una gran variedad de superficies como tales como muros y paredes de:

- Ladrillo
- Tabique
- Paneles de fibrocemento
- Block de concreto
- Tabicón
- Poliuretano
- Concreto Celular
- Poliestireno

También se usan para la renovación de muros de mampostería, acabados residenciales, etc.

Características

- Muy durable
- Resiste al intemperismo.
- Lavable
- Flexible
- Elimina la formación de hongos y salitre.

- Evita paso del agua (es impermeable).
- No requiere mano de obra especializada.
- Fácil y rápida aplicación.
- Una sola aplicación en lugar de tres: repellado, afine y pintura.
- Calidad uniforme por ser elaborado en planta.
- Permite una gran cantidad de acabados y texturas.
- Mejor control y administración de materiales, por tener un solo producto en lugar de tres: cemento, arena y pintura.
- Permite una gran cantidad de acabados y texturas.
- Bajo mantenimiento, color durable, su superficie de baja absorción mejora el rendimiento de selladores y pinturas en caso de requerirse.
- Pueden aplicarse con, tiroleta manual o de presión.
- Se utiliza para redecorar muros viejos.
- Resistente a la flexión, al corte, a la compresión, de alta adhesividad.
- Reduce el agrietamiento superficial.

Composición

Formulado con pigmentos, cargas minerales, adhesivos seleccionados y fibras sintéticas.

Colores

Líneas 100, 200 y 300.

2.0 ESPECIFICACIONES Y PROPIEDADES FISICAS

Ver *Tabla No. 1.*



Tabla No. 1 ARQUISTUCCO F®	PROPIEDADES FISICAS	METODO ASTM
A) Producto Envasado		
A1. Consistencia	Polvo	
A2. Toxicidad	Si	
A3. Densidad (gr/cm ³)	2.5 a 2.7	D-1475
A4. % Sólidos (mezcla)	100	
A5. Estabilidad		
Almacenamiento (meses)	6	D-1849
Mezcla (min)	50 a 60	
A6. pH (mezcla)	8.5 a 9.0	E-70
A7. Relación (Arquistucco F/Agua)	50 Kg/16 L	
B) Producto Aplicado		
B1. Secado (h)		
Al tacto	5 a 6	D-1640
Duro	24	
B2. Espesor de película (mm)		
Húmeda	1.3	D-4441
Seca	1.0	D-1400
B3. Rendimiento (m ² /saco@1 mm)	35	



3.0 PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

General

Las superficies sobre las que se aplique el **Aruistucco F®**, deben estar limpias, secas y libres de contaminantes tales como: aceite, polvo, grasa, óxido, partículas sueltas y restos de otras pinturas o recubrimientos.

Superficies de concreto o similares

Si presenta defectos, fisuras o grietas, éstas deben sellarse con una pasta formada por **Aruistucco F®** y yeso antes de la aplicación del recubrimiento.

Para preparar las superficies seguir las indicaciones de la norma ASTM D4258 Standard Practice for Surface Cleaning Concrete for Coating.

4.0 APLICACIÓN

Vaciar el polvo seco en una cubeta, en mezcladora o revoladora y agregar entre 16 y 17 L de agua y mezclar hasta obtener una consistencia homogénea.

Aplicar con cuchara, llana o tiroleta neumática como un aplanado normal, teniendo cuidado de que la superficie quede nivelada.

Esperar un mínimo de 6 horas y aplicar la capa final de la misma forma que el inciso anterior.

Dejar fraguar por un breve lapso y proceda a dar la textura deseada, ya sea con jalador, cepillo, rodillo, talocha o plana.

NOTA: NO PREPARAR MÁS MATERIAL DEL QUE USARÁ EN UNA HORA.

5.0 RENDIMIENTO

35 m² de superficie con un espesor de 1 mm.

6.0 SEGURIDAD

Consultar la Hoja de Datos de Seguridad. Solicitarla a la Compañía.

7.0 ALMACENAMIENTO

El producto debe almacenarse en lugares secos bajo techo en envase original. La temperatura no debe ser menor de 5°C ni mayor de 30°C.

8.0 PRESENTACIÓN

- Saco de 50 kg

9.0 FECHA DE ELABORACION

Diciembre 2022

Esta versión cancela todas las anteriores.

10.0 NOTA LEGAL

La información contenida en este documento y en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación, rendimiento y uso final del producto y/o sistema, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de **CURACRETO®** en los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de **CURACRETO®**. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento ni de cualquier otra recomendación escrita u oral, ni consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. **CURACRETO®** se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos, también se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los usuarios deben conocer y utilizar la última versión actualizada de las Hojas Técnicas de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página www.curacreto.com.mx