

TEXTURA FACHADAS Y MUROS

Revestimiento formulado con resinas acrílicas de gran adherencia, aditivos especiales y cargas minerales molidas en granos de diverso tamaño. Diseñado para exterior y apto para interior de fácil aplicación, su acabado texturizado disimula las imperfecciones leves propias de la superficie. El producto se presenta en forma de pasta viscosa en envase, pudiéndose optar por distintas tipologías de textura y en varios colores según desarrollo, prefiera colores de Pantone [Weber color Spectrum](#).



Tineta 25 kg – Colores a pedido



LISTO
PARA APLICAR



MUROS FLEXIBLES



GRAN
ADHERENCIA



MUROS RÍGIDOS

CARACTERÍSTICAS / USOS

- **Terminaciones disponibles:** Extrafina, fina, normal, normal plus, grueso y rulato.
- Alta adherencia.
- Alta flexibilidad (elastomérica)
- Impermeable al agua lluvia.
- Permeable al vapor de agua.
- Seca al tacto aproximadamente en 4 horas.
- Aplicable sobre muros rígidos y flexibles.
- Uso exterior e interior.



Escanea y
accede al
Pantone digital

Weber Color
Spectrum

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La base de aplicación debe encontrarse limpia, firme y sin restos de aceite, grasa, yeso, membrana de curado o cualquier material que pueda afectar la adherencia.

En sustratos distintos a sistema de aislación térmica exterior (EIFS) es obligatoria la aplicación de Weber Pintura imprimante fondeo y aparejo (primer) o Pintura acrílica terminación lisa Weber Cover.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Antes de ser aplicado, debe ser homogenizado mediante utilización de herramienta mecánica tipo taladro con paleta mezcladora de 1.000 watts de potencia y máximo 800 R.P.M.

El procedimiento de mezclado debe ser realizado hasta lograr un aspecto y consistencia perfectamente homogénea.

ADVERTENCIA: Las indicaciones de uso de cada producto están basadas en pruebas y ensayos certificados. Sin embargo, **Saint-Gobain Weber Chile S.A.** no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos.

Frente a consultas respecto la utilización de este producto, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber.

Dirección: Calle El Lucero 244 Lampa – Santiago Chile / www.cl.weber

*Imágenes, logos y/u otra información contenidas en packagings y/u otros documentos corporativos son de tipo referencial.

APLICACIÓN

- Se recomienda la aplicación de Weber Pintura imprimante fondeo y aparejo (primer) o Pintura acrílica terminación lisa Weber Cover antes de la aplicación del texturado; con ello se minimiza la potencial aparición de puntos de contraste en la fachada y diferencias de colores en el sustrato, que distorsionen el acabado final, además mejora la adherencia y facilita la aplicación.
- La aplicación típica del producto se realiza de forma manual con llana de acero inoxidable cargando con movimientos ascendentes y procurando una distribución homogénea de un espesor igual al diámetro del agregado e inmediato platachado enérgico con llana plástica en movimientos en forma de “8” o circular, avanzando en forma diagonal descendente desde la sección superior del extremo del tramo de manera lateral hasta cubrir toda la amplitud sin discontinuar el avance hasta completar el paño evitando traslapes de grano húmedo sobre grano seco, entre manos de aplicación. Este trabajo debe realizarse de manera tal que el producto cubra totalmente el sustrato. También se puede platachar en sentidos vertical, horizontal o ambos de manera alternada para generar un acabado reticulado o bien en movimientos de “Criss Cross” (X) para un acabado rústico de reticulado diagonal.
- Otro modo de aplicación del producto, dado el comportamiento reológico que posee, permite aplicarlo mediante sistema de proyección neumática, para ello cargar pistola de tolva con el producto previamente homogeneizado, en caso de ser necesario agregar hasta un 250 ml de agua potable limpia para lograr fluidez y aplicarlo a una distancia de 40 a 50 cm con movimientos circulares en pasadas cruzadas para lograr homogenización de la terminación. Se recomienda efectuar una muestra previa a la aplicación definitiva de modo de establecer tamaños de boquilla, presión de impulsión y acabado final aceptado. Puede platacharse inmediatamente después de la proyección de producto para una terminación igual al método anterior.
- No se debe aplomar, rellenar y/o realizar otro trabajo similar con este producto.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso específico:	1,86 +/- 0,04 g/cm ³	
Resistencia humedad R (mmHg * m ² *h/g):	3,69	
Resistencia a la difusión de vapor de agua (NM s/g):	1,76	
Resistencia a la abrasión (L/μM):	15	
pH	8,5 – 9,5	
Viscosidad	98 +/- 3 ukm	
% de sólidos	80 +/- 2	
Vida útil:	1 año desde fecha de envasado.	
Tiempo secado final:	5 a 7 días.	
Secado al tacto:	4 horas aprox.	
Rendimiento según tipo de textura (m ²):	Extrafino	9,7 a 12,6
	Fino	7,4 a 9,7
	Normal	6,8 a 8,9
	Normal plus	6,4 a 8,4
	Grueso	5,8 a 8,2
	Rulato	9,7 a 12,6

Los rendimientos entregados en fichas técnicas y envases se calculan en base a un estado de superficie controlado, por lo que los estos valores pueden variar según la regularidad del sustrato.

Los tiempos de secado refieren condiciones de 21°C y 50% de HR, variaciones de estas condiciones afectarán los tiempos de secado.

EQUIVALENCIA DE TEXTURAS

Producto	Equivalencia
Weber Textura Extra Fino	Grano azúcar
Weber Textura Fino	G10
Weber Textura Normal	G20
Weber Textura Normal Plus	G25
Weber Textura Grueso	G30
Weber Textura Rulato	Limestone

Esta comparativa es aproximada, el cliente final debe aprobar el tipo de textura y color a utilizar en su obra, por lo que se debe solicitar muestra para este efecto.

Saint-Gobain Weber Chile no se responsabiliza por fabricación de material sin la aprobación de una muestra por parte del cliente o mandante final.

ADVERTENCIA: Las indicaciones de uso de cada producto están basadas en pruebas y ensayos certificados. Sin embargo, Saint-Gobain Weber Chile S.A. no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos.

Frente a consultas respecto la utilización de este producto, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber.

Dirección: Calle El Lucero 244 Lampa – Santiago Chile / www.cl.weber

*Imágenes, logos y/u otra información contenidas en packagings y/u otros documentos corporativos son de tipo referencial.

PRECAUCIONES

- Almacenar los envases de producto sin usar en ambiente controlado fuera de sol directo, a temperatura mínima de 5°C y máxima 20°C.
- Homogeneizar el contenido del envase antes de iniciar los trabajos del día.
- Los trabajos deberán ser realizados por personal experimentado en el uso de este tipo de productos
- No aplicar en días con probabilidad de lluvia muy alta o humedad relativa por encima del 85%
- Contar con la cantidad necesaria de producto de una misma partida para todo el eje de fachada, unidad u obra. Programar que en caso de cambio de partidas sea sobre superficies que no tengan continuidad, preferentemente con cambios de Angulo para minimizar efectos de cualquier diferencia de color entre partidas (o lotes) de fabricación.
- No aplicar con temperaturas ambiente o del sustrato por debajo de 5°C o superior a 35°C o en momentos de exposición directa al sol.
- No interrumpir la aplicación en un mismo paño, delimitar las secciones dependiendo de la cantidad de personal y tipo de plataformas de trabajo a utilizar, toda interrupción de la continuidad de la aplicación generará marcas de empalme.
- Procurar aplicación en secuencia de avance descendente (de arriba hacia abajo).
- Utilizar elementos de protección personal adecuados a la faena según normas internas de la obra.
- Disponer los envases vacíos en un lugar seguro siguiendo las reglamentaciones propias para este tipo de desechos.
- Lavar los elementos utilizados con agua y detergente, no arrojar el agua de limpieza a cauces naturales o alcantarillado.

NOTAS

Los rendimientos de producto en las fichas técnicas están basados en ensayos de laboratorio. Por lo que los rendimientos reales pueden variar según circunstancias de aplicación y condiciones particulares a cada obra.

Información referida a la seguridad de uso, manipulación, almacenamiento y la eliminación de residuos de producto, el consumidor deberá consultar la hoja de seguridad respectiva, la cual contiene datos físicos, ecológico, toxicológicos y otros datos relacionados a la seguridad

Las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto han sido creadas en base a información de buena fe, según el conocimiento actual y la experiencia de Saint-Gobain Weber Chile S.A. cuando estos han sido almacenados, manejados y aplicados correctamente, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Saint-Gobain Weber Chile S.A. Las posibles diferencias respecto a materiales, soportes y condiciones reales del lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información de esta ficha técnica, ni de cualquier recomendación escrita, ni de 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 aplicador de los productos debe realizar pruebas para comprobar la idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar a este producto. Saint-Gobain Weber Chile S.A. se reserva el derecho de cambiar propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo con los términos de nuestras condiciones generales de venta y suministro vigentes. Los aplicadores deben de conocer y utilizar la última versión y actualizada de las fichas técnicas, las cuales se pueden conseguir en el sitio web <www.cl.weber>,. La presente ficha técnica invalida cualquier versión anterior.

ADVERTENCIA: Las indicaciones de uso de cada producto están basadas en pruebas y ensayos certificados. Sin embargo, **Saint-Gobain Weber Chile S.A.** no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos. Frente a consultas respecto la utilización de este producto, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber.

Dirección: Calle El Lucero 244 Lampa – Santiago Chile / www.cl.weber

*Imágenes, logos y/u otra información contenidas en packagings y/u otros documentos corporativos son de tipo referencial.