



FICHA TECNICA

Pinturas Panorámica Ltda., certifica a través de su Departamento Técnico, que su producto **PASTA ESTUCRYL**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

Descripción: Producto base agua, formulado en base a resinas acrílicas en emulsión acuosa, pigmentos orgánicos e inorgánicos, aditivos, extenders adecuados y agua como solvente. Pasta libre de Plomo, Mercurio, Cromo y Metales pesados, cumple normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EEUU y EN-71-3 para la Comunidad Europea.

Características:

Parámetro	Valor
Color	Gris Crudo
Tipo de resina	Acrílica
Acabado	Mate
Resistencia a la Humedad	Buena
Rendimiento	Se aplica a razón de 1,5 kg de mezcla con cemento, por cada mm. de espesor y por m2.
Aplicación	Llana o espátula, platacho de goma para la última mano
Dilución	10% con agua pura.
Diluyente	Agua potable para lavar materiales y utensilios.
Secado tacto	2 a 3 horas
Repintado	6 horas mínimo
Envase	Balde (24 kilos aproximados)

Usos: Producto especialmente formulado para estucar, reparar o enlucir muros de estuco, albañilería, ladrillos, OSB y en general cualquier superficie utilizada en construcción.

Preparación del Producto: Una tineta de **Pasta Estucryl** se mezcla con **16 kilos** de cemento gris o cemento blanco y para controlar la viscosidad de la mezcla se agregan **4 litros** de agua. La cantidad de agua agregada dependerá del espesor por aplicar y de las condiciones ambientales de secado (máximo 15%).

Aplicación: La superficie a revestir se debe encontrar limpia, seca y libre de polvo, grasa, aceite o cualquier agente desmoldante. Lijar si es necesario. No aplicar sobre pintura antigua en mal estado. **En caso de tratarse de una superficie nueva o antigua ya contaminada con hongos, proceder primero a desinfectar con Hipoclorito de Sodio antes de aplicar.** No empastar si la temperatura ambiente se encuentra bajo los 10º Celsius y la humedad relativa está sobre el 80%.

Departamento Técnico.
Pinturas Panorámica Ltda.
Versión: enero 2021.



FICHA TECNICA

Pinturas Panorámica Ltda., certifica a través de su Departamento Técnico, que su producto **TEXTUCRYL ELASTOMERICO GRANO FINO 951**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

Descripción: Revestimiento de alta elasticidad, de aspecto pastoso y texturado base agua, formulado en base a **resinas elastoméricas** en emulsión acuosa, pigmentos inorgánicos, aditivos especiales, extenders adecuados, mezcla equilibrada de sílice de granulometría seleccionada y como solvente agua. Producto libre de Plomo, Mercurio, Cromo y Metales pesados, cumple normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EEUU y EN-71-3 para la Comunidad Europea.

Características:

Parámetro	Valor
Color	Amarillento
Tipo de resina	Elastomérica
Brillo	Mate
Rendimiento	1 Kg por metro cuadrado a 1 mm de espesor
Secado Tacto	3-6 horas
Repintado	6 horas mínimo
Ambiente	Interior-Exterior
Dilución	No requiere dilución
Aplicación	Llana metálica

Usos: Producto de enlucido especialmente formulado para enmascarar y corregir superficies que sufren una alta dilatación-contracción en interiores y exteriores. No es necesario mezclar con cemento, se utiliza tal cual se entrega. Se adhiere tenazmente sobre: planchas de fibrocemento, tableros de madera, tableros de partículas y otros materiales que tengan superficies flexibles. También puede ser utilizado sobre superficies de albañilería en general.

Aplicación: La superficie a revestir se debe encontrar limpia, seca y libre de grasa, aceite o cualquier agente desmoldante. No aplicar sobre pintura antigua en mal estado. No aplicar si la temperatura ambiente se encuentra bajo los 10º Celsius y la humedad relativa está sobre el 80%. En Tabiques las juntas deben ser selladas con malla de fibra de vidrio, para un óptimo resultado antes de texturar.

Departamento Técnico.
Pinturas Panorámica Ltda.



FICHA TECNICA

Pinturas Panorámica Ltda., certifica a través de su Departamento Técnico, que su producto **TEXTURA TEXTU-EIFS**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

Descripción: Producto elástico, coloreado, de aspecto pastoso y texturado base agua, para ser aplicado como terminación en SISTEMA EIFS de aislación térmica, formulado en base a **resinas elastoméricas** en emulsión acuosa, pigmentos orgánicos e inorgánicos, aditivos especiales, extenders adecuados, mezcla equilibrada de cuarzos y como solvente agua. Pintura libre de Plomo, Mercurio, Cromo y Metales pesados, cumple normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EEUU y EN-71-3 para la Comunidad Europea.

Características:

Parámetro	Valor
Tipo de resina	Elastomérica
Brillo	Leve Satín
Tamaño grano	10 y 25
Rendimiento Teórico	7 a 9 m2 por Tineta con Llana Metálica. 10 a 12 m2 por Tineta con Pistola Texturadora.
Secado Tacto a 20°C y 60% H.R.	2-4 horas
Repintado a 20°C y 60% H.R.	6 horas mínimo
Ambiente	Interior-Exterior
Dilución	No requiere dilución
Aplicación	Llana metálica, Rodillo y Pistola Texturadora

Usos: Producto especialmente formulado para enmascarar y decorar superficies de Poliestireno Expandido, utilizadas como revestimiento de aislación térmica (EIFS). Deja una terminación texturada. Se adhiere tenazmente sobre: planchas de fibrocemento, tableros de madera, tableros de partículas y otros materiales que tengan superficies flexibles.

Aplicación: La superficie a revestir se debe encontrar limpia, seca y libre de grasa, aceite o cualquier agente desmoldante. No aplicar sobre pintura antigua en mal estado. Para aplicación a Llana, Rodillo o Pistola, se recomienda aplicar **sobre superficie enlucida con Pasta Adhesiva Textu-Eifs**. No aplicar si la temperatura ambiente se encuentra bajo los 10º Celsius y la humedad relativa está sobre el 80%. Las juntas y superficie total de poliestireno, deben ser selladas con malla de fibra de vidrio, para un óptimo resultado antes de texturar.

Departamento Técnico.
Pinturas Panorámica Ltda.



FICHA TECNICA

Pinturas Panorámica Ltda., certifica a través de su Departamento Técnico, que su producto **PASTA ADHESIVA TEXTU-EIFS**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

Descripción: Pasta Adhesiva Textueifs es un revestimiento pastoso preparado a base de resinas acrílicas modificadas y un contenido de sílice, que mezclada con cemento se utiliza para ser empleada en nivelaciones de muros exteriores, especialmente en combinación con mallas de fibra de vidrios. Producto de gran adherencia sobre hormigón, albañilería y en general sobre todos los materiales constructivos. Su formulación está libre de Plomo, Mercurio, Cromo y metales pesados, cumpliendo con las normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EE.UU. y EN-71-3 para la comunidad Europea. No es inflamable; respeta al medio ambiente y a las personas.

Características:

Parámetro	Valor
Color	Gris Crudo
Tipo de resina	Acrílica
Acabado	Mate
Resistencia a la Humedad	Buena
Rendimiento	Se aplica a razón de 1,5 kg de mezcla con cemento, por cada mm. de espesor y por m2.
Rendimiento con malla incorporada	3 Kg por metro cuadrado en superficie plana (dos manos).
Aplicación	Llana o espátula, platacho de goma para la última mano.
Diluyente	Agua potable para lavar materiales y utensilios.
Envase	Tineta de 24 kilos aprox.

Usos Recomendados: Producto especialmente formulado para reforzar muros con el sistema EIFS.

Preparación del Producto: Una tineta de **Pasta Adhesiva Textu-eifs (24 kg)** se mezcla con 12 kilos de cemento (proporción 2:1) y para controlar la viscosidad de la mezcla se agrega agua, en la cantidad suficiente para lograr un buen trabajo. (Se recomienda mezclar en forma mecánica, taladro mezclador por ejemplo).

Aplicación: La superficie a revestir se debe encontrar limpia, seca y libre de polvo, grasa, aceite o cualquier agente desmoldante. Lijar si es necesario. No aplicar sobre pintura antigua en mal estado. **En caso de tratarse de una superficie nueva o antigua ya contaminada con hongos, proceder primero a desinfectar con Hipoclorito de Sodio antes de aplicar.** No empastar si la temperatura ambiente se encuentra bajo los 10º Celsius y la humedad relativa está sobre el 80%.

Departamento Técnico.
Pinturas Panorámica Ltda.



FICHA TECNICA

Pinturas Panorámica Ltda., certifica a través de su Departamento Técnico, que su producto **SELLADOR ACRILICO 919**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

Descripción: Producto base agua, formulado en base a resinas acrílicas en emulsión acuosa, humectantes de superficie, aditivos y agua como solvente. Sellador libre de Plomo, Mercurio, Cromo y Metales pesados, cumple normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EEUU y EN-71-3 para la Comunidad Europea.

Características:

Parámetro	Valor
Color	Incoloro
Tipo de resina	Acrílica
Acabado	Satinado
Resistencia a la Humedad	Excelente
Rendimiento	35 ± 5 m2/galón/mano, según absorción de la superficie.
Aplicación	Brocha, rodillo y pistola.
Diluyente	Agua potable.
Dilución	Máximo 10% en volumen.
Secado tacto	2 a 3 horas, a 20°C y 60% H.R.
Repintado	3 a 6 horas, a 20°C y 60% H.R.
Envase	Galón y Balde.

Usos: Producto especialmente formulado para sellar y uniformar la absorción de superficies alcalinas, tales como muros de estuco, hormigón, albañilería, ladrillos, volcánita, tableros de madera, yeso y fibrocemento. Uso interior y exterior.

Aplicación: La superficie a sellar se debe encontrar limpia, seca y libre de polvo, grasa, aceite o cualquier agente desmoldante. Lijar si es necesario. No aplicar sobre pintura antigua en mal estado. **En caso de tratarse de una superficie nueva o antigua ya contaminada con hongos, proceder primero a desinfectar con Hipoclorito de Sodio antes de tratar.** No aplicar si la temperatura ambiente se encuentra bajo los 10º Celsius y la humedad relativa está sobre el 80%.

Departamento Técnico.
Pinturas Panorámica Ltda.