

	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-P-043
	PRODUCTO TERMINADO ESTUCO PLÁSTICO	
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	VERSIÓN: 5
	I+D PINTURAS	FECHA: 15/08/2017

1. NOMBRE

PRODUCTO TERMINADO ESTUCO PLÁSTICO SAPOLIN.

2. DESCRIPCIÓN

EL ESTUCO PLÁSTICO SAPOLIN es una pasta flexible lista para usar, compuesta de resina acrílica y cargas inorgánicas dispersas, de buena manejabilidad y que puede ser aplicada sobre diferentes superficies, como madera, revoque, superficies lisas de concreto, láminas de fibro-cemento y placas de yeso.

3. CARACTERÍSTICAS

EL ESTUCO PLÁSTICO SAPOLIN es de fácil aplicación y rápido secado reemplazando el estuco tradicional, permitiendo tener áreas de trabajo más limpias con un desperdicio mínimo de producto y con buena resistencia a la fricción. Con su aplicación se obtienen acabados de excelente calidad, requiriendo menos manos de pintura.

4. ESPECIFICACIONES

PH	8.0 - 9.0	I-CC-M-P-008
SECADO ENTRE MANOS	1 a 2 horas	I-CC-M-P-026
SECADO PARA ACABADO	2 a 3 horas	I-CC-M-P-026
Kg/galón	6.61	I-CC-M-P-009
ESTABILIDAD EN EL ALMACENAMIENTO (25°C)	8 meses bajo techo	I-CC-M-P-013
SISTEMA DE APLICACIÓN	Llana metálica, espátula plástica.	N/A
DISOLVENTE RECOMENDADO	Agua	N/A

5. APLICACIONES Y USOS

EL ESTUCO PLÁSTICO SAPOLIN se usa para preparar y proteger superficies que van a ser pintadas, dando lugar a ahorrar manos de pintura. Permite resanar huecos, grietas o fisuras en superficies de mampostería, reparar descascarados y ampollamientos de pintura, corregir bordes y molduras en paredes, pulir y dar tersura a muros, paredes, cielos rasos, empañetados, maderas y superficies de asbesto-cemento en ambientes interiores o exteriores de edificaciones en general, en cuyo caso se emplea ya sea el ESTUCO PLÁSTICO PARA INTERIORES o EXTERIORES, respectivamente.

5.1 PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Para aplicar el ESTUCO PLÁSTICO la superficie debe estar limpia, seca y debe prepararse muy bien eliminando las sustancias que impidan la adherencia como el polvo, la grasa, cales o material suelto. La aplicación final no debe quedar brillante porque puede presentar problemas de adherencia para la pintura.

	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-P-043
	PRODUCTO TERMINADO ESTUCO PLÁSTICO	
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	VERSIÓN: 5
	I+D PINTURAS	FECHA: 15/08/2017

5.2 DILUCIÓN

No requiere mezclar con agua u otros componentes.

5.3 APLICACIÓN

- Aplicar en delgadas capas cruzadas. Dependiendo del acabado que se desee se aplican de 2 a 4 manos, lijando luego suavemente para eliminar las imperfecciones dejadas por la llana y dar un acabado más terso.
- Para aplicación en exteriores se debe trabajar el ESTUCO PLÁSTICO PARA EXTERIORES SAPOLIN, aplicando luego una pintura acrílica para exteriores, ACRÍLICA PARA FACHADAS SAPOLIN. Lavar toda la herramienta y equipos de aplicación con agua, evitando que se endurezca el producto. Para evitar la aparición de grietas, fisuras o ampollamientos se debe dar un tiempo de curado a los revoques o pañetes mínimo de 8 a 10 días antes de estucar.

5.4 RENDIMIENTO PRÁCTICO APROXIMADO

De 5 a 6 m²/galón aprox. sobre revoque liso.

De 3 a 4 m²/galón aprox. sobre revoque poroso.

Nota: También se puede suministrar el rendimiento en Kg/m², estando éste entre 1.5 y 1.9, dependiendo de la superficie.

6. PRESENTACIÓN

El ESTUCO PLÁSTICO se ofrece al mercado en las presentaciones de 1, 30 kilogramo en bolsa plástica, cuñete y galón.

7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

Las actividades, operaciones, usos, materiales y productos relacionados con este documento deben manejarse de forma integral, asegurando la calidad del trabajo y del resultado esperado; evitando reprocesos, fallas y pérdida de tiempo. Es indispensable cumplir todos los controles legales, de salud y seguridad exigidos. Así mismo, es obligatorio usar los elementos de protección personal, conocer la información sobre los riesgos asociados y contar con el debido entrenamiento.

Evite todo contacto con la piel y ojos, se debe evitar la inhalación prolongada de los vapores de esta pintura, usar equipo de protección apropiado (guantes, gafas de seguridad); Garantizar una buena ventilación en el lugar de aplicación del producto. En caso de contacto con la piel, se debe limpiar con estopa humedecida en agua. Si el contacto es con los ojos, se recomienda lavarlos con abundante agua corriente durante 15 minutos y buscar atención médica. En caso de ingestión beber abundante agua. Buscar atención médica inmediata. En caso de contacto del producto o del envase con fuentes de calor o expuesto al fuego, use agentes extintores de polvo químico seco.

Para emergencias químicas e intoxicaciones llamar a CISPROQUIM®. Servicio las 24 horas. Teléfonos: Colombia 018000 91 60 12 ó desde celular (031) 288 60 12, Venezuela 08001005012, Perú 080 050 847, Ecuador 1800 59 3005.

	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-P-043
	PRODUCTO TERMINADO ESTUCO PLÁSTICO	
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	VERSIÓN: 5
	I+D PINTURAS	FECHA: 15/08/2017

7.1 ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse bajo techo, en un rango de temperatura de 4-32 °C, lejos de toda fuente de calor, en lugares limpios y secos. El recipiente debe estar cerrado herméticamente y en conservarse en su envase original.

8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.

En todo el ciclo se debe cumplir con la normatividad vigente relacionada con el manejo, uso y disposición de este producto o material en aras de prevenir la afectación del medio ambiente.

8.1 MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS

En caso de derrames recoger el producto utilizando un material absorbente como tierra, arena u otro material inerte. Evite contaminar fuentes de agua y alcantarillados. No incinerar envases sellados. No utilizar los envases desocupados para almacenar alimentos o agua de consumo.

9. GARANTÍA

INVESA S.A. Ofrece plena garantía de las especificaciones de este producto. Las aplicaciones aquí consignadas son fruto de nuestra experiencia mas no se convierten en garantía, cada usuario debe buscar las mejores condiciones para su aplicación.

Para mayor información comuníquese al: (4) 3342727, opción 1 (Línea de Servicio al Cliente), Visite nuestra página web: www.sapolin.com.co o escribanos al correo: contactenos@invesa.com

ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Cargo: Profesional Tecnológico II Industria Fecha: 14/Ago/2017	Cargo: Líder Tecnológico Industria Fecha: 15/Ago/2017	Cargo: Sistema De Gestión Integral Fecha: 15/Ago/2017