



FICHA TECNICA

PROPLAST

Código: 143.0501 (Polvo)
143.0502 (Pasta)

Grupo: Pinturas Plásticas

DESCRIPCIÓN

Plaste en polvo o en pasta a base de productos minerales y aditivos especiales para la reparación de los defectos en superficies de albañilería interior.

PROPIEDADES

- * Fácil aplicación.
- * Gran poder de relleno.
- * Gran facilidad de lijado.
- * No se agrieta.
- * Elevado tiempo de trabajo.

USOS

Indicado para rellenar y nivelar todo tipo de fisuras, grietas, agujeros y regatas, y demás defectos en superficies interiores de albañilería. También es adecuado para el tendido en puertas y paneles de madera contrachapada o aglomerada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vehículo fijo	Copolímero estireno acrílico (en el preparado en pasta).	
Disolvente	Agua (en el preparado en pasta).	
Brillo	Mate.	
Color	Blanco.	
COV	29 g/L	
	<u>Polvo</u>	<u>Pasta</u>
Contenido en sólidos	100%	76.4%
Densidad	2,5 Kgr/Lt.	1.75 +/- 0.05 Kgr/Lt.
Secado	Según espesor aplicado.	
Repintado	A las 4 horas de su aplicación, se puede lijar y reparar.	
Rendimiento teórico	Según uso.	

El rendimiento práctico varía en función del tipo y estado de la superficie, así como de la absorción del soporte así como del modo de aplicación y del grado de dilución.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación De 5°C a 35°C

Máxima humedad relativa 85 %

Útiles de Aplicación	Espátula para rellenar defectos y llana para enlucir superficies grandes.
Disolvente	Agua.
Proplast Polvo	Mezclar un kilo de Proplast polvo con 350 ó 400 CC de agua, amasando la mezcla hasta conseguir una pasta suave y homogénea. Dejar en reposo 15-20 minutos antes de su empleo. La mezcla preparada puede emplearse durante 5 horas, convenientemente acondicionada. Para agujeros y regatas profundas, añadir un poco de producto en polvo justo antes de su empleo para darle más poder de relleno.
Limpieza de útiles	Agua.
SISTEMAS DE APLICACIÓN	Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.
Preparación previa	Las superficies a plastecer han de estar limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras, etc. y ligeramente humedecidas para facilitar la adherencia.
Superficies pintadas	Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no contempladas en esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.
Superficies de aplicación	Todo tipo de superficies de albañilería interior, yeso, cemento, ladrillo, etc. que presenten fisuras, grietas, regatas, para empotrado de conducciones, uniones de marcos de ventanas y puertas, así como defectos producidos por la eliminación de papeles pintados ó cualquier tipo de pintura.

OBSERVACIONES

Teñido Puede teñirse con Colorante al agua máximo 2%.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Precauciones de Uso y Manipulación	Los tratamientos tales como lijado, soldado, quemado, etc., de las películas de pintura, pueden generar polvo y/o humos peligrosos. Trabajar en zonas bien ventiladas. Usar equipo de protección personal (respiratorio) adecuado, cuando sea necesario.
Instrucciones de Seguridad	Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.
Tiempo de almacenaje	24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standars de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

