

MASILLA ULTRAFINA 19167

Ultrafina con excelente poder de relleno y lijabilidad

DESCRIPCIÓN

Masilla de dos (2) componentes con muy buen poder de relleno y excelente lijabilidad, secado rápido, muy buen desbaste y tersura que ofrece un excelente acabado que no requiere uso de masilla de rectificación.

USOS

Masilla recomendada para el repintado automotriz y pintura original para carrocerías. Permite corregir abolladuras e imperfecciones poco profundas. Puede ser usada sobre superficies metálicas, plástico y fibra de vidrio. Recomendada para procesos más rápidos que requieran lijado en seco. Para otros usos se recomienda validar con el equipo técnico de Pintuco®



VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Rápido secado
- ✓ Excelente adherencia
- ✓ Excelente poder de relleno
- ✓ Muy buena lijabilidad
- ✓ Muy buen acabado, no necesita masilla de rectificación

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD	RANGO		UNIDADES
Viscosidad	10	16	rpm
Densidad	6.9	7.0	Kg/galón
Sólidos por volumen	100		%

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la Superficie

La superficie debe ser lijada y desengrasada completamente antes de la aplicación. Los ligeros restos de óxido sobre la superficie deben ser eliminados por completo, si es el caso usar acondicionador de superficies.

	Relación de Mezcla 100:2 Tiempo de Vida de la mezcla: 2 min a 25°C Pasado este tiempo el incremento de la viscosidad hace que no sea útil el producto
--	--

	Secado entre capas (Flash Off) 15 min a 25° C (para evitar burbujas de aire)
	Secado al aire (Tiempo para lijar) 15 a 20 min a 25°C

RENDIMIENTO

Depende del espesor aplicado, nivel de daño en la pieza a reparar y experticia del aplicador.

PRESENTACIONES

- 0.8 kg en envase de octavo
- 1.2 kg en envase de cuarto
- 6.5 kg en envase de Galón

CÓDIGO

REFERENCIA	CODIGO SAP
	5863638 0.8 kg en envase de octavo
19167	5891005 1.2 kg en envase de Cuarto
	5863668 6.5 kg en envase de Galón

ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

La estabilidad del producto en el envase es de 6 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras en el envase. Pasado este tiempo el producto puede estar en buen estado, pero se recomienda su revisión por parte del Servicio Técnico Pintuco®. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y AMBIENTE

Para mayor información consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte al Asesor Técnico a al área de Servicio al cliente 018000 111 247 o desde Medellín 325 25 23.

NOTAS LEGALES:

Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. Pintuco Colombia S.A. se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con al área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

Este producto fue elaborado por Pintuco Colombia S.A., cuyo sistema de gestión de Calidad / Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a las normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001