

PLASTEFORT

DESCRIPCIÓN

Masilla de poliéster universal, flexible y sin retracción, aplicable a espátula de carrocero, para la reparación y afinado de superficies que deban ser posteriormente pintadas.

CAMPO DE APLICACIÓN

Para rellenos medios y capas finas en toda clase de elementos que deban ser posteriormente pintados y obtener una gran calidad estética: Maquinaria, Vehículos industriales, grúas, muebles, embarcaciones, tableros, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (2/C)

Color: Gris

Peso específico: $1,90 \pm 0,05 \text{ gr/cm}^3$.

% sólidos en volumen: 100%. Secado al tacto: 6 minutos.

Endurecimiento: Total: 30 minutos (listo para lijar).

Proporción de mezcla: A:B = 100:1 a 3 partes en peso con **PLASTEFORT "B".**

Pot-life: 6-10 minutos, a 20°C.

COV suministro: 250 gr/lt. Diluyente limpieza: **K-9.**

TRATAMIENTO PREVIO DE SUPERFICIES

Masilla con buena adherencia sobre laminas zincadas y acero limpio y seco. Igualmente sobre imprimaciones adecuadas a la naturaleza de las superficies. Debe ser comprobada la compatibilidad de **PLASTEFORT** con los primers previamente aplicados, siendo apropiados todos los de dos componentes, así como **FOS-SHOP** y **ST-28** (habiéndolos dejado secar por lo menos durante 48 horas antes de aplicar **PLASTEFORT**).



MÉTODO DE APLICACIÓN

Añadir el catalizador sobre la masilla base, mezclar vigorosamente y aplicar inmediatamente mediante

Un exceso de endurecedor puede producir alteraciones en el color de los esmaltes de acabado, especialmente si no se aplica un aparejo como capa intermedia.

Al igual que todos los revestimientos y pinturas, la aplicación debe realizarse sobre sustratos limpios, firmes y secos, a una temperatura del soporte superior en 3°C a la del punto de rocio, una temperatura ambiente de más de 10°C y una HR inferior al 80%.

CARACTERISTICAS DE LA PELÍCULA SECA

Muy fácilmente lijable en seco o en húmedo, pudiendo escogerse el tamaño de grano que se requiera según el grado de tersura superficial necesario.

Excelente adherencia y resistencia al resecado (no arruga, agrieta o rompe).

Elasticidad: 40 mm (ASTM D-1737).

Impacto: Correcto 10 mm x 1000 gr x 100 cm (ASTM D-2734).

Aporta buena resistencia anticorrosiva a los sistemas de pintado.

PRECAUCIONES

La aplicación debe realizarse con abundante aporte de aire o con sistemas de ventilación preparados a tal fin.

Deben ser utilizados los habituales elementos de protección personal, para evitar su ingestión, inhalación o contacto con la piel.

Durante su aplicación deberán tomarse las normales precauciones contra incendios.

Mantener los envases bien cerrados después de su utilización. No tirar los residuos al desagüe.

Estabilidad de almacenaje: 1 año en sus envases originales cerrados y en buenas condiciones de almacenamiento.

OBSERVACIONES

Garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con nuestras condiciones generales de venta y suministro. Nuestros consejos técnicos de uso, expresados verbalmente, por escrito ó mediante ensayos, se ofrecen de acuerdo con nuestros conocimientos y experiencias actuales. Son simples indicaciones que no comprometen nuestra responsabilidad, ni les dispensan de la necesidad de verificar por Vdes. mismos que los productos que les suministramos corresponden procedimientos y objetivos buscados por Vdes., realizando sus propios controles y ensayos. La aplicación y utilización de los productos escapan a nuestras posibilidades de control, y en consecuencia, dependen exclusivamente de su responsabilidad personal, no pudiendo hacernos responsables de resultados distintos de los aquí reflejados. Nuestras recomendaciones en materia de seguridad, no son óbice para que ustedes determinen sus propias medidas, adaptadas a las condiciones de sus instalaciones. Nos reservamos la facultad de variar los datos aquí contenidos, sin previo aviso, según la evolución tecnológica de los mismos.

PLASTEFORT - Edición 22-01-10 - Anula las anteriores.

	Distribuido por:	
Euroquímica Paints, S.A.		
www.euroquimicadistribucion.com		