



CEYS MASILLA CARROCERIAS BLISTER

Referencia: 505001

EAN-13: 8411519590029

Marca: CEYS

- Repara también los agujeros producidos por la corrosión en automóviles, motocicletas y en general cualquier objeto de metal.
- Las especiales características de esta masilla permite la restauración de agujeros en cualquier superficie, sin necesidad de utilizar fibra de vidrio como soporte.
- La masilla para carrocerías, restaura golpes y rellena agujeros sobre fibra de vidrio, plancha, metales, madera, plásticos, etc.
- Color: crema, secado: 20-25 min. a 20°C. Flexible, compatible con todo tipo de pinturas, se puede lijar y pintar, poder de relleno. Resiste temperatura, humedad y intemperie.

Descripción general

Descripción

Masilla bicomponente indicada para reparar pequeñas abolladuras y golpes en la plancha de automóviles y motocicletas. Consigue acabados rápidos y perfectos, listos para su posterior manipulación: lijado y pintado. Masilla carrocerías CEYS forma una estructura resistente y duradera gracias a su fórmula bicomponente (resina y endurecedor) que al mezclarse reacciona y endurece rápidamente. Resiste condiciones de temperatura, humedad e intemperie. Compatible con todo tipo de secados y pinturas.

Características

Repara también los agujeros producidos por la corrosión en automóviles, motocicletas y en general cualquier objeto de metal.

Las especiales características de esta masilla permite la restauración de agujeros en cualquier superficie, sin necesidad de utilizar fibra de vidrio como soporte.

La masilla para carrocerías, restaura golpes y rellena agujeros sobre fibra de vidrio, plancha, metales, madera, plásticos, etc.

Color: crema, secado: 20-25 min. a 20°C. Flexible, compatible con todo tipo de pinturas, se puede lijar y pintar, poder de relleno. Resiste temperatura, humedad y intemperie.

Aplicaciones

Carrocerías de automóviles.

Modo de empleo

- 1- Preparación de la superficie: Alisar la superficie a reparar usando un martillo y un taco de madera de modo que quede ligeramente hundida en relación a su contorno. Lijar el golpe a reparar, utilizando un papel de grano grueso. Limpiar a fondo y dejar secar.
- 2- Verter los dos componentes en la proporción que se indica en el dibujo: por un cordón de endurecedor (tubo pequeño), 5 cordones de reparador (tubo grande). Mezclar rápidamente ambos productos hasta obtener una mezcla homogénea.
- 3- Aplicar una primera capa de mezcla sobre la plancha, seguidamente rellenar hasta el nivel deseado.
- 4- una vez endurecida la masilla (aprox. 10 minutos), igualar la masilla con una lija (papel de grano grueso) obteniendo la forma original de la carrocería. Para obtener un acabado perfecto, lijar la superficie reparada con un papel de grano fino. La reparación estará lista para ser pintada.

Características

Contenido	75ml+6ml
Formato	BLISTER
Composicion	Masilla bicomponente compuesta por una resina de poliéster reforzada con fibra de vidrio y un catalizador
Tiempo de vida	12
Temperatura de aplicación	+10 °C hasta +25 °C
Tiempo de secado total	25 min
Aspecto color/textura	color crema

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,50
Producto empaquetado: alto (cm)	24,00
Presentación	BLISTER