

## Hoja técnica Spray Estructura



Este Spray Estructura ColorMatic posibilita la reconstrucción de la estructura de plásticos o piezas de plástico dañados, por ejemplo en el exterior del automóvil: paragolpes, espejo exterior, listones en el paso de rueda, marcos de puertas, piezas Tuning. En el interior del automóvil: Salpicadero, revestimiento de la puerta, consola central, revestimiento del maletero.

### Campo de aplicación:

Idóneo en el pintado Spot Repair de todas las piezas de plástico de vehículos.

### Calidad y propiedades

- Se logra la reconstrucción de estructura sobre plásticos dañados
- Color transparentes para superficies clara, negro para superficies oscuras
- Aplicación fácil y económica
- Apto para piezas de plástico en vehículos en el exterior: espejos exteriores, piezas tuning, paragolpes, listones de paso de rueda. En el interior: salpicadero, consola central, revestimiento de puerta, revestimiento de maletero.

### Datos físicos y químicos

- **Base aglutinante:** Co-Polímero vinilo
- **Color:** transparente (174452), negro (190339)
- **Olor:** a disolvente
- **Grado de brillo:** en ángulo de medición de 60° según DIN 67530 >15 GE
- **Rendimiento:** Según la composición y el color de la superficie son suficientes 400 ml para aprox. 1,0 - 1,5 m<sup>2</sup>
- **Superficie:** Daños producidos en piezas de plástico en vehículos en el interior y exterior, que después serán pintadas con ColorMatic Spray Estructura
- **Secado (con 20°C, 50% humedad relativa del aire):** Seco al polvo: después de aprox. 10 minutos  
Seco al tacto: después de 30 minutos  
El tiempo de secado depende de la temperatura ambiente, de la humedad del aire y del grosor de capa aplicada.
- **Resistencia a temperaturas:** hasta 80°C
- **Caducidad/almacenaje:** 10 años con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de max. 60%)
- **Formato/contenido:** Aerosol, volumen nominativo máximo 400 ml
- **Valor COV:** 244,1g

### Medioambiente y clasificación

**Medioambiente:** Los productos de European Aerosols están al 100 % libres de metales pesados dañinos para la salud y desde el año 1977 libre de propelentes CFC's. Las tapas y los envases son de materiales reciclables.

**Reciclado:** Solo debe reciclar el envase totalmente vacío en el contenedor correspondiente. aerosoles con restos deben llevarse al punto limpio. Clasificación: Todos los productos European Aerosols corresponden al actual estado de la normativa de clasificación según disposición 1999/45/CE.

**Normativa de preparación:** Todos los aerosoles corresponden al reglamento técnico alemán TRGS 200 y TRG 300 así como a la normativa sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión actual

### Aplicación

- Limpiar muy bien la superficie con ColorMatic Limpiador de plásticos antiestático 190 261, o con ColorMatic Limpiador de cuero y de plástico 130 700, (sistema 4 en 1)
  - El lugar dañado debe estar libre de grasa, de polvo y seco
  - Agitar bien el aerosol durante unos 2 minutos
  - Hacer una prueba de pintado
  - La densidad de la estructura y el efecto se determina por la cantidad de pulverizados y por la distancia del pulverizado.
  - Aplicar en varias capas finas hasta conseguir el efecto de estructura deseado
  - Repintable después de aprox. 15-20 cm (20°C) de secado al aire
  - Debe ser repintado
- **Solo debe ser usado por un profesional**
  - **Debe llevar una mascarilla adecuada (recomendamos modelo A2/P3)**



2 Min.

Effektabhängig

20°C = 15-20 Min.

2-3 Min.

## Tipp zur Anwendung

---

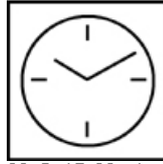
Wenn Sie ColorMatic Strukturspray schwarz verwenden können Sie kleine Unebenheiten ausgleichen da es nach der Trocknung sehr gut schleifbar ist. Auch Strukturangleichungen können dadurch einfach vorgenommen werden. Z.B.: Durch zu dicken Auftrag ist die Oberfläche zu grob geworden. Nach dem Trocknen und Schleifen kann erneut das Strukturspray schwarz dünn aufgetragen werden.  
Wir empfehlen: Sprühen Sie zur Probe vor der eigentlichen Anwendung auf einem Stück Karton mit unterschiedlichen Abständen auf.



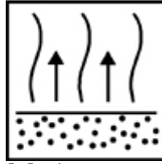
2 min



depends on  
effect



20°C=15-20 min



2-3 min



## Bestellangaben

---

### Responsabilidad

---

Estas informaciones sobre las técnicas de aplicación se realizan según nuestro mejor conocimiento, pero es solo una indicación sin compromiso, y no le exime de realizar sus propias pruebas de los productos suministrados por nosotros sobre si son aptos para los fines deseados. El uso y la aplicación de los productos se realizan fuera de nuestras posibilidades de control y por tanto se encuentran solo bajo responsabilidad del usuario. European Aerosols no se hace responsable, siempre y cuando no se pueda adjudicar el error a European Aerosols.

Fecha: 08.07.2010

Esta versión invalida todas las anteriores.

Print date: 29.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)