

Ficha técnica

página 1 de 2

- Características:** AKEMI® Pinturas Rallye Spray son pinturas de alta calidad mono-componente, con disolventes y con gases propulsores libres de CFC. Los productos se caracterizan por las propiedades siguientes:
- secado rápido
 - alto poder de cubrición
 - muy buena adhesión sobre metales (hierro, acero, metal ligero) papel y madera
 - resistente a la intemperie y no amarillea
 - alta dureza superficial con una buena elasticidad al mismo tiempo
 - se puede pulir
 - sin metales pesados
 - resistente a la gasolina, sal de deshielo y a trenes de lavado
- Campo de aplicación:** AKEMI® Pinturas Rallye Spray se utilizan para el diseño óptico de automóviles y encuentran otras posibilidades de aplicación en el hogar y en el bricolaje.
- Modo de empleo:**
1. El fondo debe estar desoxidado, desengrasado, limpiado a fondo, seco, y ligeramente rugoso. Desactivar los restos del óxido con AKEMI® Anti-Corrosivo, después aplicar AKEMI® Spray de cinc.
 2. En caso de fondos desiguales, aplicar AKEMI® Imprimación gris clara.
 3. Agitar el envase antes de usarlo durante unos minutos, tan fuerte que se oiga el choque de las bolas en su interior.
 4. Proteger (cubrir con papel o con cintas adhesivas) las áreas alrededor del área de reparación.
 5. Aplicar varias capas finas (distancia de pulverización aprox. 25 cm, intervalo de tiempo 3 - 5 minutos).
- Consejos especiales:**
- Durante la aplicación está recomendado protegerse las manos utilizando AKEMI® Guante líquido.
 - No se debe aplicar a temperaturas muy altas o a una exposición intensiva a los rayos de sol, porque la pintura se secaría demasiado rápido y no pudiera correr correctamente causando manchas. Temperatura de trabajo óptima: 15 - 25°C.
 - El secado completo de varias capas finas es considerablemente mejor que de una capa gruesa.
 - Después del trabajo no es necesario limpiar la válvula pulverizadora.
 - Piezas rociadas accidentalmente pueden ser limpiados con AKEMI® Diluyente Universal (hacer una prueba de resistencia).
- Datos técnicos:**
- | | |
|--------------|---|
| Color: | negro (mate, mate satinado o brillante),
blanco brillante |
| Densidad | aprox. 0.8 g/cm ³ |
| Secado | después de aprox. 10 min seco a polvo
después de aprox. 15 min seco sin pegar
después de aprox. 50 min seco al tacto
después de aprox. 24 horas completamente seco y
apto para pulido |
| Rendimiento: | aprox. 1.3 m ² / botella de spray |
- Almacenamiento:** Almacenado en un lugar seco y fresco (5-25°C) en su envase original sin abrir, al menos 12 meses después de su fabricación.
- Consejos de seguridad:** Prestar atención a la Ficha técnica de seguridad.

FT 02.20

Ficha técnica

página 2 de 2

Atención:

Las indicaciones de arriba contienen el nivel actual de desarrollo y de la tecnología de aplicación de nuestra empresa. Debido a la multitud de diferentes factores de influencia, esta información – así como otras indicaciones técnicas en forma verbal o por escrito – deben sólo considerarse como datos orientativos. El usuario está obligado en cada caso particular a efectuar propias pruebas y exámenes; A esto cuenta especialmente probar el producto en un lugar poco visible o hacer una muestra.