

|                     |  |
|---------------------|--|
| NOMBRE DEL PRODUCTO | <b>SPRAY TEXTURADO PLASTICO NEGRO-GRIS ANTRACITA</b> |
| CODIGO              | 020001070 / 020001071                                |
| DISTRIBUIDOR        | TTAC todo taller auto-cargo sl                       |
| DIRECCIÓN           | Pol. Ind. Cachapets. C/Jijona, 71                    |
| POBLACIÓN           | Crevillent (Alicante)                                |
| TEL                 | 96 540 58 02   |
| FAX                 | 96 540 23 85   |
| E-MAIL              | info@ttactodotaller.com                              |
| WEB                 | www.ttactodotaller.com                               |

## DESCRIPCION

- **BUMPER COLOR**, es un recubrimiento flexible especial para plásticos de carrocería en especial para golpes.
- BUMPER COLOR es un producto multi-funcional ya que encuentra aplicaciones tanto en el acabado de plásticos como para la imprimación de estos, previa al pintado con pintura de carrocería.
- Se presenta en formato aerosol.
- Como acabado presenta una textura y aspecto similares a los para-golpes de plástico sin tratar.
- La textura puede regularse variando la distancia de aplicación y la presión ejercida sobre el atomizador del aerosol y por lo tanto el espesor.
- Aunque BUMPER COLOR se presenta listo al uso, puede ser necesaria la adición de disolvente nitro para ajustar el gravado.
- Gracias a su buena adherencia puede ser utilizado como imprimación adherente para la reparación de para-golpes que deban ser pintados, y como base para facilitar la adherencia de masillas de poliéster sobre el plástico.
- Producto para pequeños trabajos resulta económicamente ventajoso ya que, por su presentación en aerosol, no requiere ni preparación ni limpieza del utillaje.

## DATOS TÉCNICOS

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

#### Bumper color

|                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| <b>Naturaleza:</b>        | Resinas acrílicas             |
| <b>Color:</b>             | Negro                         |
| <b>Peso específico:</b>   | 1,1 Kg/l a 20°C Negro, gris   |
| <b>Espesor film seco:</b> | 80-100 micras 2 capas         |
| <b>Rendimiento:</b>       | 5-6m2/ L                      |
| <b>VOC:</b>               | 506 g/l Negro, gris antracita |
| <b>Residuo seco:</b>      | 56% Negro, gris antracita     |

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



- . Limpiar la superficie con disolvente desengrasante Boss Auto 010031.
- . Lijar la superficie a tratar.

PINTURA OEM

MASILLA

PLASTICOS



## APLICACIÓN AEROSOL






1'

30

1-2

## SECADO

|   |   |   |                         |
|---|---|---|-------------------------|
|  |  |  | <b>LISTO PARA TOCAR</b> |
| 20°C  | 10'   | 20'   | 1h                      |

## OBSERVACIONES

En el secado del aerosol agitarlo antes de usar durante 1 minuto después de oír el ruido del mezclador. Proteger las zonas que no deben ser pintadas.

## LIMPIEZA DEL EQUIPO

Una vez aplicado el producto con el aerosol, limpiar la boquilla pulverizando boca abajo hasta que solo salga gas.

Si se aplica el producto con pistola, limpiar con disolvente de limpieza.

## SEGURIDAD

Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar las fichas de seguridad SDS 808/ES Y SDS 819/ES. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

## ALMACENAJE

Mantener en lugar fresco y ventilado evitando la exposición directa a la luz solar. Conservar entre +5°C y +30°C.

Las informaciones técnicas son conformes a nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto; sin embargo, no encontrándose las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.