

3M Hoja Técnica de producto

Fecha de emisión: 07/07/2006

Nombre de producto

3M 80345 POLISH ROSA

Descripción de Producto/Mercados

3M Polish Rosa es una cera polimérica para el automóvil de altas prestaciones que proporciona un brillo muy intenso y una protección duradera en repintados o en pinturas originales con unas condiciones de limpiado excepcional tanto en el uso de paneles sueltos o de coches completos.

Contiene siliconas no volátiles.

Construcción/Propiedades Físicas

Punto destello:	62°C bote cerrado
Color:	rosa
Consistencia:	Líquido viscoso
VOCs:	26.6% en peso
Viscosidad:	12,000-22,000 cps
Cera	Polímero de silicona

Aplicaciones

3M Polish Rosa es una cera polimérica para el automóvil de altas prestaciones que proporciona un brillo muy intenso y una protección duradera en repintados o en pinturas originales con unas condiciones de limpiado excepcional tanto en el uso de paneles sueltos o de coches completos.

Se puede usar en el acabado o en el embellecimiento.

Contiene siliconas no volátiles que no pueden migrar a través de la atmósfera hasta la zona de pintura.

Sin embargo se debe tener precaución de no tocar paneles ya preparados para el pintado después de manipular el producto sin haberse lavado previamente las manos o cambiado los guantes desechables.

La aplicación debe realizarse con una bayeta suave desechable de pulido p.ej Bayetas de pulido 3M 34568 Perfect it.

Si en los talleres se aplica el encerado a los coches por completo a diario, la aplicación puede realizarse mediante de forma más rápida usando la boina de abrillantado 05729 en una lijadora rotoorbital. Esto permite extender el producto de forma regular, rápida, fácilmente. La retirada del exceso de producto se hace de forma manual.

La retirada del exceso de producto se debe realizar con las bayetas suaves de pulido 3M 50400, la bayeta de pulido de altas prestaciones 3M 60668 o las bayetas desechables 3M 34568.

Los paños de tela son más absorbentes y pueden usarse inmediatamente tras la aplicación, es conveniente esperar al menos un minuto si se usan bayetas desechables.

No produce marcas en los plásticos de origen o en zonas de goma.

Aplicación:

1. Agitar antes de usar
2. Aplicar una línea de cera en paneles horizontales o sobre el aplicador para paneles verticales.
Consejo.- Si el paño/ boina con el que se aplicó está seco en su primer uso humedezca ligeramente con agua para facilitar la extensión del producto. Una vez que el paño / boina esté húmedo de producto no es necesario esto.
3. Extender el producto usando un movimiento circular.
4. Dejar secar 1 minuto, luego eliminar el exceso de producto con un paño o bayeta.
5. Es posible aplicar el producto sobre el coche completo antes de retirar el exceso de producto sin que haya ningún problema de limpieza.
6. Las bayetas / paños necesitarán ir doblándose de cuando en cuando si la zona de aplicación es muy grande.

Tamaño disponible/Conversiones

Contenedor:	1 botella de litro.
Cantidad por caja:	12 botellas.

Claves del Producto

- Cera de polímeros de silicona para un alto brillo y una protección duradera.
- Excepcionales propiedades de limpieza para zonas grandes o pequeñas
- Las siliconas no volátiles no migrarán a través de la atmósfera.
- No manchan plásticos o gomas del automóvil.
- Tiene unas grandes cualidades de limpieza para cualquier bayeta standard.

Almacenado & Vida Media

- Evitar que se congele

- Mantener derecho
- Vida media práctica es de 2 años.

Seguridad

Contacto con la piel:	Evite el contacto con la piel. En caso de contacto con la piel, lave inmediatamente con agua y jabón.
Ingestión:	Si se ingiere no inducir el vómito. Busque atención médica inmediatamente y muéstrela el contenido o la etiqueta.
Contacto ojos:	Evite el contacto con los ojos, en caso de contacto con los ojos lave rápidamente con agua y busque asistencia médica.
Inhalación:	Lleve a la víctima a una atmósfera con aire fresco. Si muestra algún síntoma busque atención médica.

Renuncia

Todas las declaraciones, información técnica, y recomendaciones se basan en ensayos que consideramos fiables pero no se puede garantizar que sean exactos o se ajusten a todas las situaciones. Por favor asegúrese antes de usar nuestro producto que es útil para el proceso que desea realizar. Todos los asuntos relacionados con la fiabilidad de estos productos se rigen por los términos de los acuerdos de venta, siendo los que prevalezcan cuando se pueda aplicar.

3M Automotive Aftermarkets Division

3M Atherstone
 Ratcliffe Road
 Atherstone
 Warwickshire
 United Kingdom
 Tel: ++44-1827-710292
 Fax: ++44-1827-710393