



5973 Perfect-It™ II Rubbing Compound



Hoja Técnica

Descripción:

Este producto es un compound de corte (agresividad) medio diseñado para remover rayas de 1200, 1500 y 2000. Puede ser utilizado en todo tipo de pintura (esmaltes, lacas, poliuretanos) frescas o curadas y deja un acabado muy fino. El 3M P/N 05973 trabaja efectivamente con la mopa para pulir Perfect It™ Foam Compounding Pad Part. No. 05723. El Perfect it™ Rubbing Compound produce un alto brillo inicial y no deja marcas de pulidora marcas de pulidora. El P/N 05973 es el 1º paso del Sistema de Pulido Perfect It™.

Propiedades Físicas:

Color	Beige
Mineral	Sílica de Cuarzo
Rendimiento	10 carros aprox.
Viscosidad	14000 - 22000 cps
Consistencia	Semi Líquida
Punto de ignición	96 °C
Solventes	Agua , Derivados livianos de petróleo

Características:

- Rápido poder de corte
- Compatible con todo tipo de pinturas
- Produce alto brillo inicial
- Fácil de limpiar
- Deja un acabado muy fino fácil de pulir a máquina
- No sobrecarga la mopa con exceso de producto

Part Number	Descripción Producto	Medidas	Unidad/Caja
05973	Pasta de Pulir Líquida Línea Perfect-It II. Elimina rayas de lijado granos 1200-1500-2000	Botella 946 cc	12

Precauciones:

- Contiene solventes inflamables.
- Almacenar en áreas frescas (entre 15°C y 26°C)
- Mantener alejado de cualquier fuente de ignición.
- Evitar contacto directo con los ojos.
- Rotar el material según criterio PEPS.

Aplicación:

- La superficie debe estar BIEN limpia, seca y libre de grasas, aceites y polvo.
- Para eliminar la posibilidad de manchas, no lo aplique expuesto al sol o sobre una superficie caliente
- Aplicar en áreas pequeñas (50 cm x 50 cm) y sólo la cantidad necesaria (TIP: se necesitan cuatro o cinco gotas)
- Esparcir el producto uniformemente con la mopa blanca 3M Perfect It™ Foam Compounding Pad P/N 05723.
- Utilizar una pulidora de bajas revoluciones (1000 rpm a 1400 rpm) con el soporte 3M Perfect It™ Back Up Pad P/N 05718 (TIP: a mayor velocidad, mayor poder de corte y viceversa)
- Mover la pulidora linealmente con suficiente presión al inicio del proceso para permitir que el producto corte sobre la superficie eficientemente y a medida que el brillo aparezca en la superficie reducir la presión para que la mopa gire libremente. (TIP: se debe cuidar el no quemar la pintura evitando que el producto se seque y el exceso de producto. También debe procurar no excederse en el tiempo de aplicación porque puede calentar la superficie. Debe vigilar los bordes y filos y mantener la pulidora en constante movimiento.)
- Repetir la operación de aplicación de P/N 05973 hasta que las rayas de relizado hayan desaparecido (Ref. Rayas de 1200, 1500 y más finas)
- TIPS: Debe vigilarse el sentido de rotación de la pulidora cuando se pulen los bordes y filos.

Para mayor información:

3M Centro de Atención al Consumidor

600-300-3636

E-mail: atencionconsumidor@3m.com