

Velocity MV-82

Cera líquida de alto brillo, para moldes y piezas terminadas.

Características:

- Restaura y realza el brillo en el molde o partes terminadas, eliminando finas rayas y marcas en la pieza.
- Formula basada en agua.
- No es cancerígeno.

Aplicación:

1. Agítese bien antes de usar.
2. Limpie el molde de cualquier sucio o mancha.
3. Sople con un compresor neumático para sacar todo el polvo que la pieza contenga.
 - **Para moldes en uso:** Limpie y remueva todas las partículas y residuos de estireno, sellador y desmoldante que estén en la superficie. (Se recomienda utilizar el limpiador Velocity MV 79). Restaure y elimine las rayas y marcas usando Velocity Compound MV 81.
 - **Para moldes nuevos, piezas nuevas o zonas reparadas:** Sople o pase un trapo para sacar el polvo de la pieza, aplique Compound Velocity MV 81 para restaurar y eliminar rayas y marcas.
4. Utilice la mopa de espuma suave para pulitura, usando una pulidora de bajas revoluciones (entre 1500 a 2000 rpm). De tener una pulidora de velocidades fijas trabaje con la más baja.
5. Para obtener mejores resultados, humedezca la mopa de pulitura con Velocity MV 82 antes de encender la máquina. Haga dos tiras en forma de "X" equis sobre la superficie de trabajo. Ocasionalmente, limpie la mopa con un cepillo de nylon, haciendo girar el disco y pasando el cepillo por la cara de la mopa.
6. Pula una sección por vez, manteniendo la cara de la mopa achatada contra la superficie de la pieza y ejerciendo presión.
7. Continúe puliendo hasta que solo se vea un leve residuo de la pulitura. Apague la máquina, limpie las acumulaciones de producto e inspeccione las áreas aplicadas. La superficie debe quedar limpia y brillante, libre de opacidad y marcas.
8. Repita este procedimiento al resto de la pieza y/o partes reparadas que se estén tratando.
9. Remueva cualquier exceso de pulitura con un pad de aplicación Meguiar's o con un trapo 100% algodón.