

### Instrucciones de uso NuShine II S

Antes de comenzar con el proceso de pulido, remover de la superficie todo tipo de aceites, parafinas (de aceites quemados) y suciedad. Para mejor resultado, la superficie debe estar seca y debería haber ciertas condiciones de humedad.



1. Comience con una pulidora angular con paño de lana circular.
2. Humedezca con NuShine IIF7 un pincel de cerda de 25mm (también puede usarse el dedo) aplicando una



pincelada de una cantidad de aproximadamente  $\frac{1}{4}$  a  $\frac{1}{2}$  cucharas de te.

3. Esparza cada pincelada de NuShine IIF7 aproximadamente un largo de 40mm, cada 80mm, sobre una superficie de 45 a 60 cm de lado.
4. Esparcir rápidamente. NO lo deje secar.
5. Con el paño circular complete el esparcimiento del compuesto antes de encender la pulidora. Recomendamos



pulir a aproximadamente 2.000RPM.

6. NO DEJE DEPOSITADO EL PAÑO PULIDOR SOBRE LA SUPERFICIE A PULIR.  
Incline el paño unos 10 a 15 grados respecto de la superficie.  
Solo un lado del paño debería tocar la superficie mientras está girando. Esto ayuda a definir un área específica de pulido.
7. Con el paño inclinado hasta 10-15 grados, mueva la pulidora sobre la superficie a una velocidad aproximada de 15 a 30 cm por segundo mientras está girando.
8. ZONA DE HOMBROS: Comience en la parte superior a la derecha o izquierda del área de pulido, yendo y viniendo desde la derecha hacia la izquierda dentro del área de pulido.  
Luego trabaje en la misma área desde arriba hacia abajo.
9. Presión liviana pero firme es todo lo que se necesita.  
NO PRESIONE EN EXCESO CONTRA LA SUPERFICIE.
10. En superficies horizontales, la superficie debería ser aproximadamente el peso de la pulidora.
11. Residuos negros se van a formar en el área de pulido de 45 a 60 cm. Continúe moviendo la pulidora yendo y viniendo, hacia arriba y hacia abajo a través de la superficie por aproximadamente 30 a 45 segundos.
12. Manténgase en movimiento sobre el área de pulido hasta que los residuos negros desaparezcan y aparezca una



superficie de aluminio limpia

*Los residuos negros pueden permanecer en las orillas del área de pulido, pero serán removidos cuando las áreas contiguas sean pulidas.*

13. Si aún encuentra partes opacas o rayas, repita los pasos anteriores hasta que la superficie quede limpia de ellas.
14. Repita los pasos anteriores en cada área contigua.
15. Cuando el paño pulidor luzca brillante a causa de la pasta de pulir, límpiela con una espuela o un destornillador



paleta sostenido verticalmente contra la cara del paño circular.

Para más información sobre el proceso de pulido, recomendamos el video tutorial de Nuvite Chemicals:

<https://www.youtube.com/watch?v=Q8Ui4SPBf2M>