

0801 POWER CUT P1

PULIMENTO DESBASTADOR DE CORTE RAPIDO

Descripción del Producto

Pasta para pulir basada en óxido de aluminio, muy eficaz tanto para pulido de barnices tireños como deteriorados. Compuesto líquido de acción rápida de base acuosa. Elimina rayas de grano 1500/3000, arañazos de máquinas de lavado, rechupados y pulverizados. Sin amoníacos ni siliconas. Bajo en VOC. No vuelven a aparecer las rayas de lijado.

Ventajas

- Mínima formación de polvo y residuos.
- Los residuos se pueden limpiar fácilmente después de pulir
- Libre de siliconas y seguro para todas las aplicaciones del taller de pintura



Granos de Lijado:

- | | |
|------|-------------------------------------|
| 1500 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2000 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2500 | <input type="checkbox"/> |
| 3000 | <input type="checkbox"/> |

Tipo de Superficie

- | | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| • Barniz tierno OEM | <input type="checkbox"/> |
| • Recién reparadas | <input type="checkbox"/> |
| • Reparadas recientemente | <input checked="" type="checkbox"/> |
| • Superficies reparadas y bien secas. | <input checked="" type="checkbox"/> |

Pads de Pulido

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| • Boina de lana (Recomendado) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| • Pads de Pulido | |
| - Pad de Devastado (Naranja) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| - Pad de Pulido (Blanco) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| - Pad de Abrillantado (Negro) | <input checked="" type="checkbox"/> |

Maquina de Lijado

- | | | |
|--------------|-------------------|-------------------------------------|
| • Rotativa | 1500 – 20 00 R pM | <input checked="" type="checkbox"/> |
| • excéntrica | (stroke > 4mm) | <input type="checkbox"/> |

Propiedades

Abrasividad: 

Brillo: 

Recomendaciones de uso

1. Agitar bien antes de su aplicación. Aplicar sobre una superficie debidamente limpia y seca. Evite la luz solar directa o su aplicación en superficies calientes.
2. Utilice un pad de pulido suave. Aplique una línea de 6" de producto sobre la superficie de la almohadilla para evitar derrames.
3. Al comenzar el proceso de pulido 1500-2000 rpm media presión. Una vez que los defectos han sido eliminados, reducir la presión y continuar el pulido a alto brillo.

Propiedades Físicas

Densidad: 1,46 kg/l
 Viscosidad: 6 - 11Pas
 Color: Blanco
 pH: 7- 9

Almacenajes

Almacenar a temperaturas que oscilen entre los 15 y 25 ° C.
 Se pueden almacenar durante 24 meses si se conserva cerrado en el envase original .
 Evite su congelación!

La información contenida en este boletín técnico es presentada de buena fe. Son el resultado de todos nuestros mejores conocimientos actuales y son destinados a contribuir en la obtención de buenos resultados. Nuestra única garantía es la que corresponde a las especificaciones técnicas, estando excluidas cualquier otra garantía explícita o implícita, incluyendo sin limitarse a ello, cualquier garantía de adaptación del producto con fines específicos. Si CaarQ verifica que los productos entregados no corresponden con las especificaciones técnicas podrá, a su elección, reponerlo o devolver el importe de compra. La recepción de estos productos implica la aceptación automática de estas condiciones, invalidando cualquier disposición en contrario de la presente nota.