

#### DEFINICIÓN

Nueva línea de **Pulimentos líquidos ROBERCAR** formada por los tres productos siguientes:

- **ROBERCAR C-90 - Pulimento de corte rápido**

Pulimento de corte rápido para el abrillantado de acabados perfectamente endurecidos o barnices de alta resistencia. Garantiza un óptimo rendimiento especialmente en aplicaciones que requieran un alto poder de corte. Proporciona un excelente equilibrio entre rapidez y nivel de brillo, aunque según el color o exigencias del acabado, se recomienda la utilización de un pulimento abrasivo fino o de acabado. Permite ser aplicado a mano para eliminación de rayadas superficiales.

- **ROBERCAR F-91 - Pulimento líquido fino**

Pulimento líquido fino para procesos de abrillantado sobre pinturas poco curadas, o como acabado tras la utilización del pulimento de corte rápido C-90. Su acción de acabado permite eliminar las marcas de lijado de granos finos dejando un brillo perfectamente uniforme. Por su versatilidad, asegura buenos niveles de rendimiento tanto en aplicación a mano como a máquina.

- **ROBERCAR UF-92 - Pulimento ultra fino**

Pulimento ultra fino que garantiza un excelente nivel final de calidad, protección y profundidad al brillo de las superficies previamente pulidas. Elimina las marcas de pulido y hologramas de manera rápida. Destaca por su gran facilidad de aplicación a mano aunque puede ser aplicado a máquina. Extremadamente fácil de retirar una vez seco.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

	<b>Robercar C-90</b>	<b>Robercar F-91</b>	<b>Robercar UF-92</b>	
<b>Peso específico:</b>	1,4	1,3	1,2	kg/l a 20°C
<b>Voc:</b>	263	286	---	g/l

#### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

















ART. Nº	PRODUCTO		
64446	MICROFIBER CLOTH paño pulir 40x40 cm		
64447	WOOL PAD boina pulir velcro - 200mm	}	64455 POLISH PAD SOFT plato velcro - 185mm
64448	WOOL PAD SOFT boina pulir velcro- 200mm		
64453	FOAM SOFT esponja pulir velcro - 200mm		
64449	WOOL PAD SOFT boina pulir velcro- 135mm	}	64454 POLISH PAD plato velcro - 123mm
64450	FOAM esponja de pulir velcro - 150mm		
64451	FOAM SOFT esponja pulir velcro - 150mm		

#### PROCESOS

Todos los procesos de trabajo de pulido de superficies, deben seguir las fases siguientes.

<b>FASE 1</b>	análisis del defecto superficial y de las condiciones de la superficie a rectificar
<b>FASE 2</b>	preparación del soporte
<b>FASE 3</b>	seleccionar un proceso de pulido dependiendo de la preparación realizada y el auxiliar más adecuado (boina/esponja/paño) en cada uno de ellos.

Para optimizar el rendimiento de la gama robercar, recomendamos los siguientes procesos según cada tipo de preparación:

proceso	preparación	step 1		step 2		step 3	
		producto	auxiliar*	producto	auxiliar*	producto	auxiliar*
1	< P1500	C-90 64378 - 1kg 	wool pad soft 64448 - Ø200mm 64449 - Ø135mm 	F-91 64379 - 1kg 	foam 64450 - Ø150mm 	UF-92 64380 	foam soft 64452 - Ø150mm microfibre 64446 - 40x40cm 64453 - Ø200mm 
2	>P1500	C-90 64378 - 1kg 	wool pad soft 64448 - Ø200mm 64449 - Ø135mm foam 64450 - Ø150mm 			UF-92 64380 - 1L 	foam soft 64452 - Ø150mm microfibre 64446 - 40x40cm 64453 - Ø200mm 
3	>P2500			F-91 64379 - 1kg 	foam 64450 - Ø150mm foam soft 64452 - Ø150mm 64453 - Ø200mm 	UF-92 64380 - 1L 	foam soft 64452 - Ø150mm microfibre 64446 - 40x40cm 64453 - Ø200mm 
4	show - off / hologramas					UF-92 64380 - 1L 	foam soft 64452 - Ø150mm microfibre 64446 - 40x40cm 64453 - Ø200mm 

\* La elección entre los accesorios recomendados dependerá de la rapidez o del nivel de acabado que se persiga

**OBSERVACIONES**

Antes de escoger el proceso de pulido es muy importante tener en cuenta los siguientes factores: tipo de soporte, dureza y color de la superficie.

**SEGURIDAD**

Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar las fichas de seguridad. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

**ALMACENAJE**

Mantener en lugar fresco y ventilado evitando la exposición directa a la luz solar. Conservar entre +5°C y +30°C.

**GARANTÍA**

En embalaje original no abierto, un año desde la fecha de fabricación.

**SUGERENCIA:**

Evitaremos rayadas circulares asegurando una buena limpieza de la boina o esponja antes de pulir.

Para cualquier información técnica consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente o nuestro Departamento Técnico. ROBERLO SA declina cualquier responsabilidad debido a un uso incorrecto del producto.