



KAPCI
COATINGS

Ficha técnica

Fecha de emisión: Enero 2025

Exclusivo para uso profesional

Kapci aparejo 1K

Descripción del producto

Kapci aparejo 1K está basado en resinas de combinación nitrocelulosa que ofrece un secado rápido. Está destinado a rellenar de forma fina pequeños daños en la superficie de coches antes de aplicar cualquier acabado de Kapci.

Substratos

Kapci aparejo 1K se puede aplicar sobre pinturas existentes, como acrílica termoplástica (TPA) y masillas poliéster (PE) La superficie tiene que ser lijada y desengrasada antes de la pintar

Aplicación

	Mezcla en volumen 100:100	100% Kapci aparejo 1K 100% Kapci diluyente 525 NC																	
(1:1)																			
	Utilice regla de medida																		
	Tipos de pistolas aerográficas:																		
	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>Boquilla de pulverización</th><th>Presión de entrada</th><th>Presión de atomización</th></tr></thead><tbody><tr><td>Conforme</td><td>1.7-1.8</td><td>2 bar (26-29 psi)</td><td></td></tr><tr><td>HVLP</td><td>1.7-1.8</td><td>2 bar (26-29 psi)</td><td>0.7bar (8-10 psi)</td></tr><tr><td>Convencional</td><td>1.7-1.8</td><td>3-3.5 bar (45-50 psi)</td><td></td></tr></tbody></table>		Boquilla de pulverización	Presión de entrada	Presión de atomización	Conforme	1.7-1.8	2 bar (26-29 psi)		HVLP	1.7-1.8	2 bar (26-29 psi)	0.7bar (8-10 psi)	Convencional	1.7-1.8	3-3.5 bar (45-50 psi)			
	Boquilla de pulverización	Presión de entrada	Presión de atomización																
Conforme	1.7-1.8	2 bar (26-29 psi)																	
HVLP	1.7-1.8	2 bar (26-29 psi)	0.7bar (8-10 psi)																
Convencional	1.7-1.8	3-3.5 bar (45-50 psi)																	
	Consulte las recomendaciones del fabricante sobre pistolas aerográficas.																		
	Número de capas: Aplique 2 capas.	El espesor del film seco es 40-50 micrones.																	
	Tiempo de evaporación: Aproximadamente 5 minutos entre capas.																		

NOTA IMPORTANTE Estas fichas técnicas son solo para fines informativos sin ninguna obligación ya que no tenemos control sobre la calidad y las condiciones de la superficie o la aplicación.



KAPCI
COATINGS



Tiempo de secado:

Seco para ser lijado: 30 min/20°C



Lijado:

Lijado en húmedo: P800-P1000



Lijadora en seco: P400-P500

Salud y seguridad

1. Para una mayor información sobre salud y seguridad, por favor, consulte la Ficha de Seguridad.
2. Observe los avisos de precaución que están mostrados en el envase.
3. Usar gafas y equipo de protección adecuados durante el uso de los productos.
4. Hay que facilitar una buena ventilación en el ambiente de trabajo.