













RECOMENDACIONES EN EL PROCESO DE APLICACIÓN			
	LIMPIEZA	Limpiar la superficie con KS-0030 DESENGRASOLV	
	SELECCIÓN DE LOS COMPONENTES	SELECCIÓN DEL REDUCTOR. KS-0070 REDUCTOR 2K (menos 15°) KS-0072 REDUCTOR 2K (15° - 30°) KS-0074 REDUCTOR 2K (30° - 45°) SELECCIÓN DEL CATALIZADOR KC-7010 CATALIZADOR ALTO DESEMPEÑO KC-7012 CATALIZADOR LENTO ALTO DESEMPEÑO.	ADITIVOS PARTES PLASTICAS KS-1020 ADITIVO FLEXIBILIZANTE AGREGAR 10 AL 15% A LA PARTE A
	RELACION DE MEZCLA	PREPARACION PARA APLICACIÓN KR-7XXX CHROMATINT PU2K COLOR KS-007X REDUCTOR ENTRE KC-701X CATALIZADOR ALTO DESEMPEÑO	PREPARACIÓN 4 Partes 2 Partes 1 Partes
	TIEMPO DE VIDA DE LA MEZCLA	Visc. de aplicación CF/4 16-17 seg. Filtrar antes de aplicar	3 Horas
	PRESION DE AIRE EN LA PISTOLA	HVLP Gravedad 1.7 - 2.5 BAR / 25 - 35 PSI Sifón 1.7 - 2.5 BAR / 25 - 35 PSI	 TIPO DE BOQUILLA 1.3 mm – 1.6 mm 1.0mm – 1.6 mm
	APLICACIÓN	MANOS RECOMENDADAS 2 manos ligeras a húmedas Oreo entre manos: 10 A 15 min.	Gramaje: 110 - 120 gr/m2.
	TIEMPO DE SECADO	TIEMPO DE OREO ANTES DE MOVER EL VEHICULO	
	TIEMPO DE SECADO	TIEMPO DE SECADO TEMP. 25 °C Mantenga en reposo durante 24 Horas	TIEMPO SECADO 60°C = 30 a 40 min. Dejar a temperatura ambiente 8 a 9 Horas
	PULIR	Dejar secar 48 Horas y Lijar P-1500 Dejar expuesto para que alcance una mayor dureza	 ABRILLANTAR Dejar pasar 72 Horas.
SEGURIDAD			
	El equipo de seguridad previene accidentes, se recomienda utilizar: mascarilla con cartucho de vapores orgánicos, lentes de seguridad, guantes de látex, ropa de trabajo. Es muy importante que se aplique en un lugar ventilado. Este producto es inflamable, manténgase fuera del alcanza de menores. Lávese las manos después de usar el producto y antes de tomar alimentos. Evite la inhalación de vapores y salpicaduras a la piel y ojos, si llega a suceder lave con abundante agua la zona afectada y retire la ropa con derrames.		
IMPORTANTE:			
Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.			
SAYER LACK MEXICANA SA de CV. Domicilio: 16 de septiembre No.55, Col. Centro, Querétaro, Qro. CP 38511. Tel: (442) 238 18 00; Pagina: www.gruposayer.com			