



		<p>Localizar código de color en zonas dentro de la unidad: cajuela, guantera, puertas, base radiador, instructivo, etc. Nota: ver ubicaciones en color chip books o sistema electrónico)</p>
		<p>Si el código de color esta disponible utilizar biblioteca de color para verificar información.</p> <p>Si no se encontró el código de color buscar el color utilizando chip book y biblioteca de color.</p>
		<p>Verificar las variantes de color del código para seleccionar la mejor opción. Procurar utilizar iluminación adecuada: Luz natural o lámpara de luz total de día (LTD)</p>
		<p>Aplicar muestra con transparente en color check.</p>
		<p>Si el color no es aceptable, verificar selección de color.</p> <p>Aplicar muestra ya ajustada con transparente en color check y verificar color.</p>
		<p>Si el color es aceptable diluir color para su aplicación</p>
		<p>Proporcionar transparente según tamaño de reparación; en peso apoyado de las tablas autorizadas de Akzo Nobel o por volumen con regla graduada Sikkens.</p>

