

Objeto:	Definición de cinta adhesiva
Propuesta:	<p>Propuesta Nº 1/ GT Laboratorios 260417 – Definición de cinta adhesiva.</p> <p>El GT de Laboratorios propuso que la cinta adhesiva que se tenía que usar por las plantas de lacado y los inspectores para la evaluación de la adherencia se debía definir con mayor claridad.</p>
Resolución de QUALICOAT :	<p><u>Resolución Nº. 14/CT 23.05.17</u></p> <p>El Comité Técnico pidió al GT de Especificaciones que preparara un borrador de hoja de actualización para clarificar la definición de cinta adhesiva, como propuso el GT de Laboratorios.</p>
Fecha de ratificación:	22-23 de noviembre de 2017
Fecha de aplicación:	1 de enero de 2018
Modificaciones en las Especificaciones:	Nueva frase en la sección 2.4.1
<p>2.4.1 Adherencia en seco</p> <p>ISO 2409</p> <p>Se debe usar una cinta adhesiva con una fuerza adhesiva entre 6 N y 10 N por cada 25 mm de anchura. La cinta tendrá, al menos, 25 mm de anchura.</p> <p>El espaciado de los cortes será de 1 mm para los recubrimientos orgánicos de espesores hasta 60 µm, 2 mm para espesores entre 60 µm and 120 µm, y 3 mm para espesores superiores a 120 µm.</p> <p>REQUERIMIENTOS:</p> <p>El resultado será 0.</p>	