

Objeto:	CANCELACIÓN DEL ENSAYO MACHU DEL AUTOCONTROL
Propuesta:	GT Aluminio & Pretratamiento (Enero 2015)
Resolución de QUALICOAT :	<u>Resolución Nº. 8/TC 19.05.15</u> CT apoya la propuesta del GT Pretratamiento de cancelar el ensayo Machu para el autocontrol y mantenerlo para las inspecciones (laboratorios) sobre perfiles tomados durante las visitas para la concesión y renovación de licencias.
Fecha de ratificación:	5 de noviembre de 2015
Fecha de aplicación:	1 de enero de 2016
Cambios en las Especificaciones	<ul style="list-style-type: none">- Punto eliminado de la lista de la sección 3.8.- Eliminación del párrafo 6.3.10- Texto eliminado en párrafos 6.4.3, 6.5- Texto eliminado en párrafo 3.1 del Anexo A5
3.8. Laboratorio La instalación de la planta debe comprender un laboratorio situado en un local aislado de las instalaciones de producción. El laboratorio contará con los aparatos y los reactivos necesarios para controlar los baños y los productos acabados. El equipamiento mínimo es el siguiente: [...] 11) El material, las soluciones necesarias y herramientas especiales de corte para efectuar el ensayo Machu [...]	
6.3.10 Ensayo Machu El ensayo MACHU se realizará, al menos, una vez por semana sobre producto acabado. Los resultados deben ser registrados sobre algún medio de registro accesible al Inspector.	

Objeto:	CANCELACIÓN DEL ENSAYO MACHU DEL AUTOCONTROL
---------	---

6.4.3 Registro de los controles sobre productos acabados

Se presenta en forma de registro encuadernado (encuadernación de tipo espiral está prohibida), con páginas numeradas, o como registro informático

Contendrá la siguiente información

- El nombre del cliente y los elementos de identificación del pedido o del lote
[...]

~~— Ensayo Machu~~

6.5 Tabla de síntesis de las Especificaciones de procedimientos de autocontrol

Finished products	Gloss	Once in every 8-hour work shift for each shade and manufacturer	Chart or register
	Coating thickness	According to the lot size of the order	Chart or register
	Appearance	According to the lot size of the order	Chart or register
	Wet adhesion	Once a week (twice a week for 3 months in case of AASS test result B, C or D)	Chart or register
	Machu test	Once per week	Chart or register

A5 – Especificaciones particulares para el lacado de accesorios de aluminio para aplicaciones en arquitectura bajo la marca de calidad QUALICOAT

[...]

ENSAYO

3.1 Control de los productos acabados

Algunos ensayos se pueden efectuar sobre productos acabados, pero todos los ensayos se llevarán a cabo sobre paneles para ensayo tratados a la vez que la producción.

[...]

Los siguientes ensayos deben ser realizados únicamente sobre perfiles extruidos:

- Resistencia a la niebla salina acética (ver [2.10](#) de las Directrices)
- ~~• Ensayo Machu (Ver 2.11 de las Directrices)~~