

## DESARROLLO Y CONTROL TECNOLÓGICO S.L.

Dirección: C/ Argentina 2 Nave B-3. Parque Empresarial Casarrubios; 28806 Alcalá de Henares (Madrid)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **674/LE1404**

Fecha de entrada en vigor: 31/10/2008

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 16 fecha 16/01/2025)

#### ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA:

##### Recubrimientos, sellantes y adhesivos

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
<b>Pinturas, barnices y productos afines y recubrimientos metálicos</b>		
Pinturas, barnices y productos afines	Medición del espesor de recubrimiento	UNE-EN ISO 2360
	Determinación de brillo a 20º, 60º y 85º	UNE-EN ISO 2813
	Corte por enrejado	UNE-EN ISO 2409
	Indentación Buchholz	UNE-EN ISO 2815
	Embutición	UNE-EN ISO 1520
	Ensayo de plegado (mandril cilíndrico tipo 2) <i>Diámetro de mandril (5 – 8) mm</i> <i>(23 ± 2)°C</i>	UNE-EN ISO 1519
	Resistencia al impacto	UNE-EN ISO 6272-1 UNE-EN ISO 6272-2
	Determinación de la resistencia a atmósferas que contienen dióxido de azufre	ISO 22479 (Método A) Evaluación: UNE-EN ISO 4628-2

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
	Corrosión en atmósferas artificiales. (Niebla Salina Acética y Niebla Salina Neutra)	ISO 9227 Evaluación: UNE-EN ISO 4628-2 UNE-EN ISO 4628-3 UNE-EN ISO 4628-4 ISO 4628-5 UNE-EN ISO 4628-8
	Envejecimiento acelerado por exposición a radiación artificial filtrada (lámpara de arco de Xenón)	UNE-EN ISO 16474-1 UNE-EN ISO 16474-2 Evaluación: ISO 105-A02 Apéndice a las Especificaciones Qualicoat
	Resistencia al mortero	UNE-EN 12206-1
	Resistencia al agua hirviendo	Especificaciones Qualicoat
	Color y diferencia de color (L* a* b*) (Iluminante D65, geometría 8º, observador 10º) (excepto sustratos con reflexión especular de la luz)	UNE-EN ISO 11664-4
	Polimerización	Especificaciones Qualicoat
	Determinación de la Resistencia a la Humedad	UNE-EN ISO 6270-2 Evaluación: UNE-EN ISO 4628-2 UNE-EN ISO 4628-3 UNE-EN ISO 4628-4 ISO 4628-5 UNE-EN ISO 4628-8
	Evaluación de la resistencia a la corrosión filiforme	UNE-EN ISO 4623-2 Especificaciones Qualicoat Evaluación: ISO 4628-10
	Evaluación de la calidad del sellado de los recubrimientos anódicos por medida de la pérdida de masa	UNE-EN ISO 3210
	Test Machu	Especificaciones Qualicoat
	Adherencia en húmedo	Especificaciones Qualicoat Evaluación: UNE-EN ISO 4628-2

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
	Ensayo Water Spot	Especificaciones Qualicoat
Pinturas, barnices y productos afines y recubrimientos metálicos	Ensayo Martindale	Especificaciones Qualicoat CEN/TS 16611

Un método interno se considera que está basado en métodos normalizados cuando su validez y su adecuación al uso se han demostrado por referencia a dicho método normalizado y en ningún caso implica que ENAC considere que ambos métodos sean equivalentes. Para más información recomendamos consultar el Anexo I al CGA-ENAC-LEC.

*Esta revisión corrige las erratas detectadas en la revisión nº 15 de fecha 13/10/2023*