



ONARC
ORGANO NACIONAL DE ACREDITACION REPUBLICA DE CUBA

LABORATORIO	NRO. LABORATORIO
LABORATORIO DE PINTURAS Y BARNICES	075

ENSAYOS PARA LOS CUALES SE HA CONCEDIDO LA ACREDITACIÓN Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA ACEPTADOS POR EL ÓRGANO DE ACREDITACIÓN

No.	CAMPO / PRODUCTO	DENOMINACION DEL MÉTODO DE ENSAYO	NORMA NACIONAL O INTERNACIONAL U OTRA DOCUMENTACION QUE AMPARA EL ENSAYO	Instalación donde se realiza el ensayo
1	Físico-Químicos/ Pinturas y barnices	Determinación de la densidad. Parte 1: Método picnométrico	ISO 2811-1:1997	Permanente
2		Método de ensayo normalizado para secado, curado o formación de película de recubrimientos orgánicos a temperatura ambiente.	ASTM D 1640-03	Permanente
3		Evaluación de la degradación de los recubrimientos de pintura. Designación de la intensidad, cantidad y tamaño de los tipos más comunes de defecto. Parte 1: Principios generales y esquemas de evaluación.	ISO 4628-1:2003	Permanente/ "in situ"
4		Evaluación de la degradación de los recubrimientos de pintura. Designación de la intensidad, cantidad y tamaño de los tipos más comunes de defecto. Parte 2: Designación del grado de ampollamiento.	ISO 4628-2:2003	Permanente/ "in situ"
5		Evaluación de la degradación de los recubrimientos de pintura. Designación de la intensidad, cantidad y tamaño de los tipos más comunes de defecto. Parte 3: Designación del grado de oxidación.	ISO 4628-3:2003	Permanente/ "in situ"
6		Evaluación de la degradación de los recubrimientos de pintura. Designación de la intensidad, cantidad y tamaño de los tipos más comunes de defecto. Parte 4: Designación del grado de agrietamiento.	ISO 4628-4:2003	Permanente/ "in situ"
7		Evaluación de la degradación de los recubrimientos de pintura. Designación de la intensidad, cantidad y tamaño de los tipos más comunes de defecto. Parte 5: Designación del grado de descamación.	ISO 4628-5:2003	Permanente/ "in situ"
8		Evaluación de la degradación de los recubrimientos de pintura. Designación de la intensidad, cantidad y tamaño de los tipos más comunes de defecto. Parte 6: Designación del grado de caleo	ISO 4628-6:2003	Permanente/ "in situ"