

Elcometer Kit de Inspección de Revestimientos de Protección 4

Kit de Inspección de Revestimientos de Protección número 4 ofrece una amplia gama de equipos de prueba para ayudar al inspector evaluar un sustrato antes de la aplicación de un revestimiento.

Parámetros de medición incluyen:

- Inspección de superficie
- Inspección de soldadura
- Limpieza de la superficie
- Condiciones climáticas
- Perfil de la superficie
- Espesor del revestimiento



NORMAS:

AS 2331.1.4, AS 3894.3-B, AS 3894.6-A, AS 3894.6-C, AS 3894.9, AS/NZS 1580.107.3, AS/NZS 1580.108.1, ASTM B 499, ASTM D 1186-B, ASTM D 1400, ASTM D 2200, ASTM D 4414-A, ASTM D 4417-C, ASTM D 7091, ASTM E 376, ASTM G 12, BS 3900-C5-6A, BS 3900-C5-6B, BS 5411-11, BS 5411-3, BS 5599, BS 7079-B4, BS 7079-C5, DIN 50981, DIN 50984, ECCA T1, EN 13523-1, IMO MSC.215(82), IMO MSC.244(83), ISO 1461, ISO 19840, ISO 2063, ISO 2360, ISO 2808-12, ISO 2808-1A, ISO 2808-6A, ISO 2808-6B, ISO 2808-7B, ISO 2808-7C, ISO 2808-7D, ISO 8501-1, ISO 8502-3, ISO 8502-4, ISO 8502-6, ISO 8502-9, ISO 8503-5, JIS K 5600-1-7, NACE RP0287, NF T30-124, NF T30-125, SANS 5772, SS 184159, SS 55900, SSPC Guide 15, SSPC PA 2, SSPC VIS 1, SSPC VIS 2, SSPC VIS 3, SSPC VIS 4, SSPC VIS 5, US Navy NSI 009-32, US Navy PPI 63101-000

Contenido del kit

Modelo	Descripción	Kit 4
Elcometer 128	Normas visuales ¹	■
Elcometer 131/1C	Espejo de inspección telescópico	■
Elcometer 144	Rotuladores marcadores de seguridad en pintura (Paquete de 3)	■
Elcometer 147	Medidor de soldaduras	■
Elcometer 142	Kit de prueba de cinta de polvo	■
Elcometer 138	Kit de salinidad Bresle ²	■
Elcometer 319	Medidor Digital de Punto de Rocío, con sonda magnética de superficie	Superior
Elcometer 224	Medidor Digital de Perfil de superficie con sonda integrada	Modelo T
Elcometer 112	Peine hexagonal para película húmeda 25 - 3000µm (0 – 120mil)	■
Elcometer 456	Medidor Digital de espesor de revestimiento Separado con sonda estándar F2	Ferroso Modelo T
ElcoMaster®	Software de Administración de Datos y Cable USB	■

Características Técnicas

Referencia	Descripción
Métrico	Británico
YKIT-PROTECTIVE-4M	YKIT-PROTECTIVE-4E
Kit 4 de Inspección de Revestimientos de Protección Elcometer	
Dimensiones	495 x 420 x 175mm (19.49 x 16.54 x 6.89")

¹ Norma sueca de oxidación ISO 8501, SIS055900 suministrado en el kit Métrico, Norma de EE.UU. SSPC VIS1-01 y VIS-3 suministran en el Kit Británico

² Suministrado con Parche de prueba Bresle Elcometer 135C (x50)