

Elcometer Kits d'inspection de revêtements protecteurs 4

Le Kit d'inspection Anticorrosion N° 4 comprend une série d'équipements de test destinés à aider un inspecteur à évaluer un substrat avant application d'un revêtement.

Les paramètres de mesure inclus sont les suivants:

- Inspection de la surface
- Inspection de soudures
- Propreté de surface
- Conditions climatiques
- Rugosité de la Surface
- Épaisseur de revêtements



NORMES:

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

Contenu du kit

Modèle	Description	Kit 4
Elcometer 128	Recueil d'images - normes ¹	■
Elcometer 131/1C	Miroir d'inspection télescopique	■
Elcometer 144	Marqueurs pour peinture Elcometer (étui de 3)	■
Elcometer 147	Jauge de soudure	■
Elcometer 142	Kit d'essai par ruban à poussière	■
Elcometer 138	Kit de conductivité Bresle ²	■
Elcometer 319	Mesureur digital du point de rosée avec sonde surface magnétique	Top
Elcometer 224	Jauge digitale de profil de surface à sonde intégrée	Modèle T
Elcometer 112	Peigne hexagonal pour films humides : 25 - 3000µm (1 - 120mils)	■
Elcometer 456	Jauge digitale de mesure d'épaisseur avec sonde séparée F2 standard	Ferreux Modèle T
ElcoMaster®	Logiciel de gestion des données & câble USB	■

Caractéristiques Techniques

Référence	Description
Métrique	Impérial
YKIT-PROTECTIVE-4M	YKIT-PROTECTIVE-4E
Elcometer Kits d'inspection de revêtements protecteurs 4	
Dimensions	495 x 420 x 175mm (19,49 x 16,54 x 6,89")

¹ Echelle suédoise de rouille ISO 8501, SIS055900 livrée avec kit métrique, US Standard SSPC VIS 1-01 et VIS-3 livré avec kit impérial

² Livré avec Elcometer 135C Test Patch de Bresle (x50)