

Kit de ensayo con adhesivo para polvo Elcometer 142 de acuerdo con la norma ISO 8502-3



El kit de ensayo con adhesivo para polvo Elcometer 142 de acuerdo con la norma ISO 8502-3

Características:

Le asesorará la limpieza de la superficie preparada para el recubrimiento

Como ensayo aprobado/fallo o registro permanente

La comparación le permite un fácil asesoramiento del tamaño de las partículas de polvo

Se puede usar con la norma:

BS EN ISO 8502-3

El kit de ensayo con adhesivo para polvo Elcometer 142 de acuerdo con la norma ISO 8502-3 le permitirá asesorar la cantidad y tamaño de las partículas de polvo en la superficie preparada para ser pintada.

En superficies limpiadas con chorro de arena o aire, el polvo puede reducir la adherencia del recubrimiento, provocando fallos prematuros en la cobertura y acabados por debajo del estandar establecido.

Este kit puede ser usado de acuerdo con la norma recomendada, el BS EN ISO 8502-3, como ensayo "aprobado/fallo" y como registro permanente de la presencia de polvo.

- **Bajo coste y portátil:**
Viene en una caja solida para usarlo en cualquier terreno para asesorar la limpieza de la superficie.
- **Lupa con luz:**
La lupa iluminada hace que la inspección sea una tarea facil.
- **Plato de asesoramiento del polvo:**
Para asegurar que el polvo en al cinta adhesiva proviene solo de la superficie y no de los alrededores.
- **Panel de comparación del polvo a ensayar:**
Para asesorar la cantidad de polvo en la cinta adhesiva y poder juzgar si la limpieza de la superficie es un aprobado/fallo.
- **Hoja de registros de ensayos:**
Para registrar permanentemente resultados de las muestras.

Limpeza de la superficie

La contaminación de la superficie a raiz de la presencia de sales, cloridos, sulfatos y nitratos junto con partículas de polvo, provocan el fallo prematuro del recubrimiento y acabados por debajo del estandar establecido.

Con medir la limpieza de la superficie del substrato no es suficiente. En un proceso de recubrimiento de multi-capas, es necesario comprobar y registrar la limpieza de cada capa antes de aplicar el siguiente recubrimiento.

Esto previene el fallo del recubrimiento internamente, generado por la presencia de sales y polvo acumulado, dando como resultado un recubrimiento de pobre apariencia.

Elcometer le ofrece un rango de productos muy extenso para medir la limpieza de la superficie y conseguir que el recubrimiento obtenga la mejor apariencia y rendimiento de acuerdo a los estandares establecidos

Microscopio	Bateria portatil ya cargada 10x lupas con lentes de aumento y luz integrada
Cinta Adhesiva	De acuerdo con la norma BS EN ISO 8502-3
Panel de comparación	En blanco y negro
Clase de tamaños del polvo	Gráfico con clases de polvos desde 0 - 5 con descripciones para una precisa colocación de cada clase
Lista de embarque	Microscopio con lupa (10x) y 2 baterías (LR14) y retículo, cinta adhesiva de acuerdo con la norma ISO 8502-3, panel de comparación, manual de instrucciones, plato para el asesoramiento del polvo, 25 hojas de registros para ensayos
Referencia	E142---- 1

INGLATERRA

Elcometer Instruments Ltd
Edge Lane
Manchester M43 6BU

Tel: +44 (0)161 371 6000
Fax: +44 (0)161 371 6010
e-mail: sales@elcometer.com
www.elcometer.com

EE.UU.

Elcometer Inc
1893 Rochester Industrial Drive
Rochester Hills Michigan 48309

Tel: +1 248 650 0500
Toll Free: 800 521 0635
Fax: +1 248 650 0501
e-mail: inc@elcometer.com
www.elcometer.com

CANADA

Elcometer Ltd
PO Box 622, 401 Ouelette Avenue
Windsor, Ontario N9A 6N4

Tel: +1 248 650 0500
Toll Free: 800 521 0635
Fax: +1 248 650 0501
e-mail: ca_info@elcometer.com
www.elcometer.com

ASIA & LEJANO ORIENTE

Elcometer (Asia) Pte Ltd
896 Dunearn Rd
Sime Darby Centre #3-09
Singapore 589472,
Republic of Singapore

Tel: +65 6462 2822
Fax: +65 6462 2860
e-mail: asia@elcometer.com
www.elcometer.com

BELGICA

Elcometer SPRL
Rue Vallée 13
B-4681 Hermalle /s Argenteau

Tel: +32 (0)4 379 96 10
Fax: +32 (0)4 374 06 03
e-mail: be_info@elcometer.be
www.elcometer.be

FRANCIA

Elcometer SARL
97 Route de Chécy
45430 BOU

Tel: +33 (0)2 38 86 33 44
Fax: +33 (0)2 38 91 37 66
e-mail: fr_info@elcometer.fr
www.elcometer.fr

ALEMANIA

Elcometer Instruments GmbH
Himmelingstraße 18
D-73434 Aalen

Tel: +49 (0)7366 91 92 83
Fax: +49 (0)7366 91 92 86
e-mail: de_info@elcometer.de
www.elcometer.de

Accesorios	
Hoja de registro de ensayos	T14219451
Panel de comparación	T14219454
Paquete de Adhesivos 1	K0001539M002
Paquete de Adhesivos 2	T9999358-
Plato para el asesoramiento del polvo	T14219525

Productos relacionados



Elcometer 134 CSN

Elcometer le ofrece una extensa gama de productos para comprobar la limpieza de la superficie a pintar. La contaminación de la superficie a raíz de la presencia de sales, cloridos, sulfatos y nitratos junto con partículas de polvo, provocan el fallo prematuro del recubrimiento y acabados por debajo del estándar establecido.

Elcometer 134CSN está diseñado para medir con precisión cloridos, sulfatos e iones de nitrato en la superficie a pintar.



Elcometer 138 Bresle Kit & Parches

Elcometer 138 Bresle Kit & Parches es uno de los ensayos más populares para ensayar sales solubles en la superficie.

Elcometer 139 es un ensayo a pie de obra que determina la presencia de aminos en la superficie del revestimiento.

Elcometer 130 es un medidor muy fácil de usar que comprueba el nivel de sales en la superficie.

Elcometer 134W es un ensayo a pie de obra que comprueba si el agua para la limpieza está contaminado con clorido.

Elcometer 134A es un ensayo a pie de obra que comprueba si el abrasivo está contaminado con clorido.

Elcometer 134S es usado para detectar con precisión sales cloridas que todavía siguen en la superficie antes de aplicarse la primera capa de recubrimiento.



www.elcometer.com