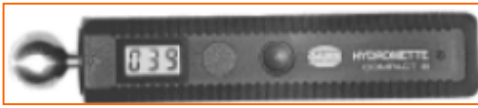


Medidor compacto de humedad “B” Elcometer 7400



Medidor compacto de humedad “B” Elcometer 7400

Medidor compacto de humedad “B” Elcometer 7400

Indicador de humedad estructural y electrónico con un técnica patentada basada en la constante dieléctrica/método de alta frecuencia. El indicador está provisto de una pantalla LCD digital y un sensor de bola universal para localizar de forma no destructiva la concentración de humedad en todo tipo de materiales de construcción con el objetivo de evaluar la distribución de la humedad en paredes, suelos y techos.

- Indicador de humedad manejable y rápido para realizar mediciones rápidas.
- No se necesitan electrodos de medición ni cables por separado.
- Predetector perfecto para usar conjuntamente con analizadores de humedad que emplean el método del carburo.
- Ajuste completamente automático del indicador.

Humedad

Una de las causas más frecuentes de que los revestimientos producen malos resultados es la humedad. No es suficiente con garantizar simplemente que la superficie esté seca, ya que a menudo la superficie del sustrato es el punto más seco, debido a la evaporación.

Actualmente, muchos sustratos revestidos del sector son porosos y pueden absorber la humedad. Es necesario medir el contenido de humedad del sustrato para reducir la posibilidad de que el revestimiento presente malos resultados posteriormente.

Los sustratos de revestimientos en polvo incorporan un contenido elevado de humedad (como maderas o MDF) y generan vapor durante el proceso de secado, lo que daña el nuevo revestimiento. Otros sustratos con una alta presencia de humedad son el cemento, el cartón duro, el cartón-yeso, el yeso y los ladrillos.

Rango de medición	0 a 100 dígitos
Dimensiones	200 x 35 x 35mm (7,87 x 1,38 x 1,38 pulg.)
Peso	190g (6,7 onzas)
Alimentación	Pila seca de 9V o batería recargable
Número de pieza	K0007400M023

Productos Asociados



Elcometer 118

La humedad es una de las causas más frecuentes de mal comportamiento de las pinturas y fallos en la construcción. El medidor de humedad de superficie Elcometer 118 es un equipo universal que indica el porcentaje de contenido de humedad de un material.



Compacto Elcometer 7400

El principio de medición del COMPACTO "A" se basa en la constante dieléctrica o el método de alta frecuencia. El medidor se coloca sencillamente sobre el material que desea probarse, y el contenido de humedad puede leerse inmediatamente.



Compacto "A" Elcometer 7400

Se trata de un equipo manejable y fácil de utilizar. El Elcometer 7420 no utiliza agujas y no daña el sustrato del objeto de prueba. El medidor se coloca sencillamente sobre el material que desea probarse, y el contenido de humedad puede leerse inmediatamente.

INGLATERRA

Elcometer Instruments Ltd
Edge Lane
Manchester M43 6BU

Tel: +44 (0)161 371 6000
Fax: +44 (0)161 371 6010
correo electr.: sales@elcometer.com
www.elcometer.com

U.S.A.

Elcometer Inc
1893 Rochester Industrial Drive
Rochester Hills Michigan 48309

Tel: +1 248 650 0500
Gratuito: 800 521 0635
Fax: +1 248 650 0501
correo electr.: inc@elcometer.com
www.elcometer.com

CANADÁ

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

Tel: +1 248 650 0500
Gratuito: 800 521 0635
Fax: +1 248 650 0501
correo electr.: ca_info@elcometer.com
www.elcometer.com

ASIA Y 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
correo electr.: asia@elcometer.com
www.elcometer.com

BÉLGICA

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

Tel: +32 (0)4 379 96 10
Fax: +32 (0)4 374 06 03
correo electr.: 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
correo electr.: fr_info@elcometer.fr
www.elcometer.fr

ALEMANIA

Elcometer Instruments GmbH
Himmlingstraße 18
D-73434 Aalen

Tel: +49 (0)7366 91 92 83
Fax: +49 (0)7366 91 92 86
correo electr.: de_info@elcometer.de
www.elcometer.de