



# higrometro

## MEDIDOR DE HUMEDAD PORTÁTIL Y DIGITAL

Permite evaluar el nivel de humedad en elementos constructivos como suelos nuevos, pavimentos ya existentes, paredes, juntas, etc. Instrumento indispensable para evaluar el estado del soporte antes de realizar una aplicación. El color del LED luminoso unido a la lectura de la pantalla digital permite establecer el nivel de humedad del soporte. Puede calibrarse a cero según las condiciones ambientales. Funciona a pilas (4 pilas AAA no incluidas), incluye funda, juego de puntas de repuesto y manual de instrucciones.

- El **LED luminoso** está preprogramado de la siguiente manera:

Grado de humedad .....	0 - 12.9 .....	Color verde
Grado de humedad .....	13 - 17.9 .....	Color naranja
Grado de humedad .....	> 18 .....	Color rojo

- Para elegir la pintura a utilizar en un pavimento nuestra experiencia aconseja:

Grado de humedad .....	0 - 7 .....	{ TQ SOP 10 TQ EPOXOL TQ EPOXOL W
Grado de humedad .....	7 - 14 .....	{ TQ EPOXOL TQ EPOXOL W
Grado de humedad .....	14 - 18 .....	{ TQ EPOXOL W
Grado de humedad .....	> 18 .....	No se aconseja pintar





# nivel auto laser

## LÁSER AUTONIVELANTE CON DOBLE LÍNEA PERPENDICULAR

### APLICACIONES

- Simplifica la ejecución de alicatados.
- Colocación de baldosas y suelos.
- Alineación de puertas, ventanas y mobiliario.
- Ejecución de tabiquería tanto seca como húmeda.
- Realización de falsos techos.



### FICHA TÉCNICA

• Precisión horizontal .....	..... ± 2 mm / m
• Precisión vertical .....	..... ± 2 mm / m
• Longitud onda láser .....	..... 650 nm
• Consumo .....	..... inferior a 1 miliwatios
• Capacidad de autonivelación .....	..... ± 4 grados
• Tiempo de autonivelación .....	..... inferior a 8 segundos
• Baterías .....	..... 2 pilas 3V (tipo AA)
• Distancia operativa de trabajo .....	..... superior a 5 m



Gafas Incluidas

Pilas Incluidas

Maletín



Doble nivel de burbuja



Autonivelación inferior a 8 seg.

