

INDICADOR DE HUMEDAD "MINI"

REF. 93250



Perfecto para madera y materiales minerales (yeso, mortero/argamasa, hormigón).

Utilización muy sencilla y eficaz : basta con clavar las dos puntas del aparato en el material.

Un diodo luminoso indica instantáneamente las posibilidades de colocación en una escala graduada.

COMPOSICIÓN

1 indicador de humedad

1 pila alcalina de 9 V. (6F22)

1 estuche de protección

1 prolongador con agujas para llegar hasta los sitios difíciles de acceso

1 placa de calibración

2 puntas de carburo de recambio

ENCENDER

Quitar la tapa (c). Encender el aparato (darle al interruptor) (a) y asegurarse que el primer diodo luce. Si está intermitente, se deben cambiar las pilas.

APAGAR

Para que las pilas duren lo más posible, el aparato se apaga automática al cabo de un minuto. Pero, aconsejamos que se apague manteniendo el dedo sobre el interruptor durante mas o menos 3 segundos y retirarlo cuando el diodo se ponga intermitente. Volver a colocar la tapa.

CALIBRACIÓN

Antes de utilización, poner las dos puntas del aparato entre los dos filamentos metálicos del probador de calibración. Se debe leer una medida entre 17 y 19% para que esté bien calibrado. Si no es así, devolver el aparato al vendedor.

MEDIDA DE LA HUMEDAD (*ESCALA DE COLOR*)

1- PARA LOS MATERIALES MINERALES

Clavar las dos puntas del indicador en el material a controlar.

Se aconseja medir en varios sitios pues la medida es local y puede diferir de un punto a otro.

No se utiliza la escala de números, sino la del color (verde, amarillo, rojo) de los diodos.

Los códigos son :

- **VERDE** **Muy seco** : Se puede colocar cualquier revestimiento.

- **AMARILLO** **Ligeramente húmedo** : Se recomienda esperar algún tiempo para que se seque y medir de nuevo.

- **ROJO** **Demasiado húmedo** para la colocación de cualquier revestimiento.

CUIDADO :

Este aparato no es aconsejable para la medida sobre capas anhidritas. En este caso, utilizar el maletín CCM 2 / REF 93265.

MEDIDA DE LA HUMEDAD (ESCALA DE NUMEROS)

2 - PARA LA MADERA

Clavar las dos puntas en la madera.

Ahora, olvidar la escala de color, y sólo utilizar los números que indican el porcentaje del humedad.

El porcentaje de 28% corresponde al punto de saturación de la fibras de la madera.

Cantidad de agua admisible :

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| • Armadura | desde 18 % hasta 22 % |
| • Carpintería exterior | desde 17 % hasta 18 % |
| • Carpintería interior | 14 % |
| • Parquet | desde 13 % hasta 14 % |
| • Ebanistería | desde 6 % hasta 12 %. |

ACCESORIOS

Réf. 93251 - CAPTADOR DE CONTACTO

Controlar la humedad de los muebles en marquetería o de soportes revestidos de materiales muy frágiles.

Réf. 93252 - SONDAS CON ELECTRODOS - 25 cm de largo.

Imprescindibles para medir en profundidad o para sondear una pared disimulada por un aislante doble (taladrar previamente los agujeros de acceso).

AVISO

**¡ ESTE APARATO NO ES UN INSTRUMENTO DE MEDIDA
SINO UN INDICADOR ¡**

Dado que la utilización de este aparato y la interpretación de las lecturas no se pueden hacer bajo el control de los fabricantes, éstos no se responsabilizan de las posibles pérdidas o desperfectos que se puedan derivar de la utilización de este aparato.



ROMUS

Sede Social : 13 et 15, rue du Taillefer - ZA des Pouards - 91160 CHAMPLAN - FRANCE

Tél. : 33 1 69 79 69 74 / 77 - Fax : 33 1 69 79 32 00

Web site : www.romus.fr