



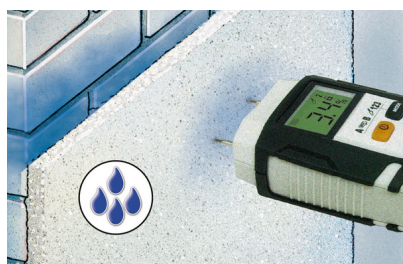
DampFinder Home



Medidor de humedad en materiales

DampFinder Home sirve para medir con exactitud la humedad en materiales de construcción y es apto para muchos tipos maderas, solado de cemento, revoque de yeso y hormigón celular. Es ideal para realizar un rápido control en el procesamiento de material. Con la función Auto Hold se puede guardar brevemente el último valor medido. La tapa de protección se puede desmontar para comprobar el correcto modo de trabajo del aparato y para asegurar las puntas de medición durante el transporte. La carcasa ergonómica permite agarrar el aparato con seguridad para introducir el sensor en la pieza a examinar.

- Determinación precisa de la humedad del material
- Detección simple de humedad en materiales de construcción
- Controles rápidos en el procesamiento de la madera
- Para 102 tipos de maderas, así como para solado de cemento, revoque de yeso y hormigón celular
- Tapa protectora con función de autotest
- Carcasa robusta y ergonómica



DATOS TÉCNICOS

Magnitud	Humedad del material (resistivo)
Modo	Madera (2 grupos) Materiales de construcción (3 materiales) Test
Rango de medición madera	Grupo de maderas A: 5% ... 91% Grupo de maderas B: 7% ... 99%
Precisión (absoluta) madera	± 1% (5% ... 30%) ± 2% (<5% y >30%)
Rango de medición materiales de construcción	Solado de cemento sin aditivo: 1,0% ... 4,5% Revoque de yeso: 0,1% ... 38% Hormigón poroso: 2,2% ... 99%
Precisión (absoluta) materiales de construcción	± 0,15% (0% ... 10%) ± 1% (>10%)



VOLUMEN DE SUMINISTRO



9V

9V

Nº de artículo 082.013A

GTIN (EAN) 4021563704477

UV 5