

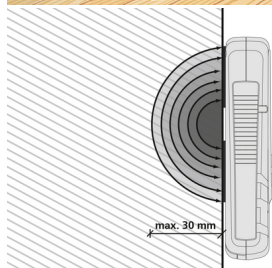
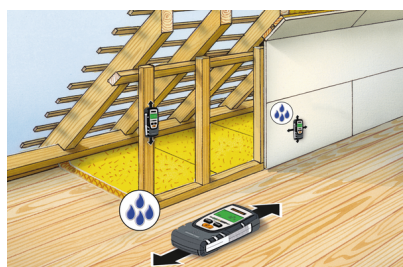


MoistureFinder Compact

Medidor de humedad de materiales para mediciones no destructivas de madera y materiales de construcción - Uso de material reciclado que contribuye a la sostenibilidad

Este dispositivo de medición de la humedad de los materiales permite medir en maderas y materiales de construcción sin dañar el material. El aparato incorpora cuatro líneas características para seleccionar correspondientes a maderas blandas (como abeto rojo, pino), maderas duras (como haya, roble), revoque de yeso y solado de cemento. El indicador de húmedo y seco con doce LED de colores señala de inmediato el grado de humedad o de sequedad del material a examinar. Cuando se detecta material húmedo, el aparato avisa al usuario mediante una señal acústica adicional. Con la función Hold se puede mantener en la pantalla el último valor medido con solo pulsar un botón. La función de parada automática se activa al cabo de tres minutos de inactividad. La carcasa está fabricada en gran parte con material reciclado, lo que supone una valiosa contribución a la sostenibilidad.

- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Medición no destructiva de la humedad del material
- Fácil manejo: Seleccionar el material y colocarlo en la superficie



DATOS TÉCNICOS

Magnitud	Humedad del material (capacitivo)
Modo	Madera (2 grupos) Materiales de construcción (2 materiales)
Rango de medición madera	Madera blanda: 6,7% ... 51,4% Madera dura: 3,8% ... 31,6%
Precisión (absoluta) madera	± 2%
Rango de medición materiales de construcción	Solado de cemento: 0% ... 5% Revoque de yeso: 0% ... 23,5%
Precisión (absoluta) materiales de construcción	± 0,2%

VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 082.332E

GTIN (EAN) 402156734856

UV 1