



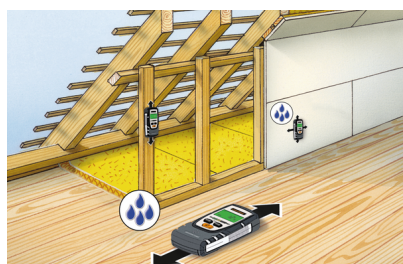
MoistureFinder Compact

Medição não destrutiva da humidade em materiais de madeira e materiais de construção

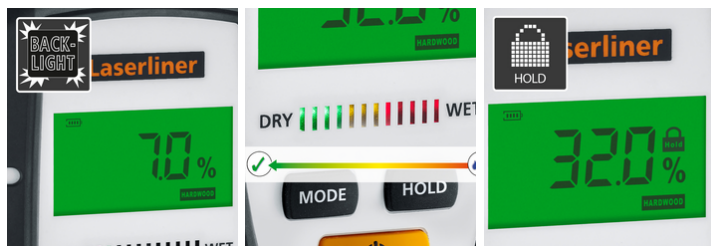
MoistureFinder Compact permite a medição não destrutiva de humidade em materiais de madeira e de construção. O aparelho tem quatro características de material seleccionáveis para tipos de madeira macia (p. ex. abeto, pinheiro), tipos de madeira dura (p. ex. faia, carvalho), reboco de gesso e chapa de cimento. O indicador de estado molhado/seco com doze LEDs coloridos fornece imediatamente informações sobre o grau de humidade ou de secagem do item verificado. Se for detetado material molhado, o utilizador é avisado disso através de um sinal acústico adicional. Com a função Hold, o último valor medido pode ser mantido no visor ao carregar num botão. Se não for usado durante três minutos, o aparelho é desligado automaticamente.

DADOS TÉCNICOS

Grandeza a medir	Humidade do material (capacitivo)
Modo	Madeira (2 grupos) Material de construção (2 materiais)
Gama de medição da madeira	Madeira macia: 6,7% ... 51,4% Madeira laminada comprimida: 3,8% ... 31,6%
Precisão (absoluta) da madeira	± 2%
Gama de medição dos materiais	Chapa de cimento: 0% ... 5% Reboco de gesso: 0% ... 23,5%
Precisão (absoluta) dos materiais	± 0,2%



- Medição não destrutiva da humidade em materiais
- Utilização fácil: seleccionar o material e colocar sobre a superfície
- Utilização variada com 4 características de material seleccionáveis: tipos de madeira macia, tipos de madeira dura, reboco de gesso e chapa de cimento
- Informação imediata sobre o grau de humidade e/ou de secagem do material medido com indicação LED
- Aviso nítido de material molhado através de indicador LED vermelho e sinal de aviso



VOLUME DE FORNECIMENTO

