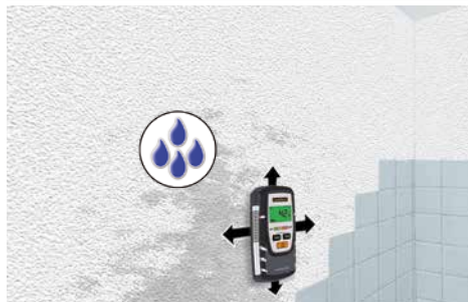
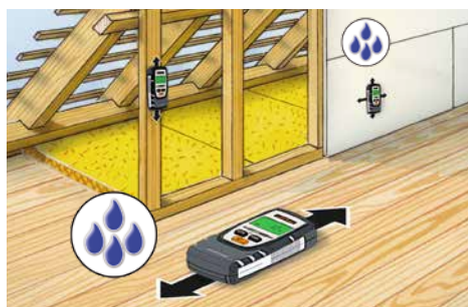


MoistureFinder Compact



Misurazione non distruttiva dell'umidità del legno e dei materiali da costruzione

Rev.0317



- **Misurazione non distruttiva dell'umidità dei materiali** tramite metodo capacitivo. L'oggetto misurato non viene danneggiato.
- **Di facile utilizzo:** scegliere il materiale e rilevarne l'umidità in percentuale appoggiando il misuratore sulla sua superficie.
- **4 curve caratteristiche del materiale selezionabili:** legni di tipo morbido (per esempio abete, pino, tiglio), di tipo duro (per esempio faggio, quercia, betulla), intonaco di gesso e massetto di cemento
- **Indicatore LED di bagnato/asciutto:** i 12 LED colorati (verde = asciutto, giallo = umido, rosso = bagnato) indicano immediatamente qual è il grado di umidità del materiale misurato.
- **Allarme WET (bagnato):** la presenza di materiale bagnato non viene solo indicata dall'accensione del LED rosso, ma anche da un segnale acustico.
- **Funzione Hold:** il valore misurato corrente rimane visualizzato sul display premendo il rispettivo tasto.
- **Auto Power-off:** l'apparecchio si spegne automaticamente dopo 2 minuti di inattività.

DATI TECNICI

PRINCIPIO DI MISURA Metodo di misura capacitivo
CURVE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI 2 curve caratteristiche per il materiale da costruzione 2 curve caratteristiche per il legno
MATERIALE / CAMPO DI MISURA Massetto di cemento: 0%...5% Intonaco di gesso: 0%...23% Legno morbido: 0%...52% Legno duro: 0%...32%
PRECISIONE Legno: ± 0,5% ± 10 digit Materiali edili: ± 0,6% ± 1 digit
CONDIZIONI DI LAVORO 0 ... 40°C, 85%rH, non condensante, altezza di lavoro max. 2000 m
CONDIZIONI DI STOCCAGGIO -10 ... 60°C, 85%rH, non condensante
ALIMENTAZIONE ELETTRICA 1 x 6LR61 9V
PESO 226 g
DIMENSIONI (L x A x P) 81 mm x 154 mm x 36 mm



Grande, ha illuminato il LCD

Indicatore LED di bagnato/asciutto a 12 barre



MoistureFinder Compact + pila

Dimensioni confezione (L x A x P)

ARTICOLO	COD. ART.	CODICE EAN	UI
MoistureFinder Compact	082.332A	4 021563 694457	5

