Laserliner



Universelles Materialfeuchtemessgerät für Holz- und Baufeuchte

Der DampFinder Compact Plus ermöglicht schnelle und genaue Messungen von Holz- und Baufeuchte. Die Messwerte können über die Bluetooth-Schnittstelle auf ein Handy mit MeasureNote-App übertragen werden.

- Schnelle und präzise Messung von Holzund Baufeuchte
- Einsetzbar zur Prüfung vieler Holzarten
- Erweiterte Materialtabelle mit automatischer Umrechnung über die MeasureNote-App
- Index-Funktion zur optimalen Bewertung verschiedener Materialkategorien
- Einfache Übertragung von Messdaten über Bluetooth-Schnittstelle auf das Handy
- Effektive Prüfung des Messgerätes mit Referenzmessung über die Schutzkappe
- Gut ablesbares Display

	MESSGRÖSSE	Materialfeuchte (resistiv) Umgebungstemperatu
	MODUS	Holz (2 Gruppen) Baustoffe (8 Materialien) Index

MESSBEREICH -10°C ... 50°C UMGEBUNGSTEMPERATUR

GENAUIGKEIT ± 2°C UMGEBUNGSTEMPERATUR

TECHNISCHE DATEN

MESSBEREICH HOLZ
Holzgruppe A: 5,6% ...
91,6%
Holzgruppe B: 7,3% ...

103,6%

GENAUIGKEIT ± 1% (5% ... 30%)
(ABSOLUT) HOLZ ± 2% (<5% und >30%)

MESSBEREICH Anhydrit-Estrich (AE, BAUSTOFFE AFE): 0% ... 29,5% Beton C12/C15: 0,7%

... 3,3% Beton C20/C25: 1,1%

Beton C20/C25: 1,1% ... 3,9% Beton C30/C37: 1,4%

... 3,7% Gipsputz: 0,1% ... 38% Kalksandstein,

Rohdichte 1,9: 0,8% ... 12.7%

Porenbeton (Hebel): 2,2% ... 171,2%

Zementestrich ohne Zusatz: 1,0% ... 4,5%

GENAUIGKEIT ± 0,15% (0% ... 10%) (ABSOLUT) BAUSTOFFE ± 1% (>10%)















DampFinder Compact Plus OL ARTIKEL-NR. 082.017A

EAN-CODE 4021563707225

VE 1