



Bedienungsanleitung – Feuchtemessgerät

Bedienungsanleitung – Feuchtemessgerät



Technische Daten

Gewicht	0,2 Kg
Maße in cm (L/B/H)	4 x 3 x 20
Luftumwälzung	-
Stromanschluss	9 V Akku (Enthalten)
Stromverbrauch	-
Temperatur	-
Lautstärke	-

Bedienung

- 1 Schalten Sie das Gerät mithilfe der ON/OFF-Taste ein.
- 2 Das Feuchtemessgerät muss nach jedem Einschalten mithilfe der MEAS-Taste kalibriert werden. Drücken und halten Sie hierfür die Taste für ca. 5 Sekunden, bis die Anzeige CAL erlischt und 000 angezeigt wird.
- 3 Halten Sie die MEAS-Taste erneut gedrückt und lehnen Sie die Messkugel senkrecht an die Bausubstanz, bis ein eindeutiger Wert angezeigt wird.
- 4 Sie können die MEAS-Taste loslassen, sobald Ihr Wert auf dem Display angezeigt wird. Der Feuchtigkeitsgehalt der Bausubstanz kann anhand der Richtwerttabelle ermittelt werden.

Bedienungshinweise

1. Achten Sie darauf, dass sich die Messkugel, während der Kalibration, nicht in unmittelbarer Nähe von Bausubstanzen oder Körperteilen befindet.
2. Die Messkugel sollten Sie, während der Messung, stets senkrecht an die Bausubstanz halten, um ein akkurates Messergebnis zu erhalten.



Richtwerttabelle

<u>Durchnässt</u> 100 - 090	<u>Nass</u> 090 - 065	<u>Feucht</u> 065 - 050	<u>Normal</u> 050 - 045	<u>Trocken</u> 045 - 000
--------------------------------	--------------------------	----------------------------	----------------------------	-----------------------------