



Feuchte-Messgerät DRY PS 7400

- misst mittels zweier Elektroden die Feuchtigkeiten
- Messbereich: Holz: 4 bis 60 % / feste Materialien: 0,2 bis 3 %
- Auflösung: Holz: 1 % / feste Materialien: 0,1 %
- Stromversorgung 4 x 1,5 V Batterien LR44
- optimale Umgebungsbedingungen: 0 bis 40 Grad, Luftfeuchtigkeit < 85 %
- Maße: (B)50 x (T)20 x (H)90 mm
- Lieferung inkl. Batterien und Tasche

Anwendungsbeispiele:

- für Brennholz, Wände, Estrich etc.

Einfaches Beurteilen der Messergebnisse:

Feuchtezustand unbedenklich: Holz 2 - 15 % / Estrich, Gips, Putz 0,2 - 0,3 %

Feuchtezustand grenzwertig: Holz 16 - 19 % / Estrich, Gips, Putz 0,4 - 0,9 %

Feuchtezustand zu feucht: Holz > 20 % / Estrich, Gips, Putz > 1 %



Feuchte-Messgerät DRY PS 7400



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

Produkt	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Feuchte-Messgerät DRY PS 7400	74000	6490025