

dsDB185595

PROTIMETER Feuchtemessgeräte



Feuchtemessgerät PROTIMETER DigitalMini

zur Bestimmung des Feuchtegehaltes von **Holz** und Feuchtebestimmung in **Gebäuden**

|-> Messbereich > 7 % bis 99 % – bzw. Wertangabe HFÄ (Holzfeuchteäquivalent) ... (Messwerte über 30 % sind relativ) |-> nominelle Messtiefe > ca. 9 mm (erweiterbar) |-> **mit Spitzen** |-> Arbeitstemperatur > 0°C bis +50°C (Instrumentenkalibrierung bei 20°C) |-> Anzeige digital und LED-Leuchten HFÄ bei Baustoffen (grün ... gelb ... rot) |-> Stromversorgung 9V Alkaline |-> Anschlussbuchse für Messkabel (für schwer zugängliche Stellen) und für Tiefenmeßsonde (z.B. zur Feuchtebestimmung von Estrich/Wänden) |

Lieferumfang -> Gerät inkl. Batterien, Messkabel für schwer zugängliche Stellen, Funktionskontrollgerät, Umrechnungstabelle, 2 Reservestifte, Etui

^{DS} Artikel-Nr. & GLN-Nummer

P 043 000
42 501709 1056 2

Tiefenmeßsonde (optional) P 095 020
42 501709 0009 9

Deckel ▶



Feuchtemessgerät PROTIMETER Surveymaster®

mit zwei unabhängigen elektron. Schaltkreisen für unterschiedliche Funktionen

Der Erste ist der bewährte **Messmodus**, mit dem man durch direkten Kontakt (einstechen) prüfen kann, ob in einem **Gebäude** erhöhte **Feuchtigkeit** vorliegt oder nicht ... auch die **Holzfeuchtigkeit** wird damit gemessen.

Der Zweite ist der **Suchmodus**, in welchem sich schnell und **zerstörungsfrei Feuchtigkeit unter der Oberfläche** eines Messobjektes erkennen lässt (bis zu 19 mm tief). Das Messprinzip basiert auf der Anwendung von Hochfrequenzenergie. Der **Messwertgeber** befindet sich auf der **Rückseite des Gerätes**. Mit Hilfe dieses Messsystems kann man feststellen, ob und wo beispielsweise hinter Wandverkleidungen, Tapeten oder Fußbodenbelägen oder sogar hinter Keramikfliesen Feuchtigkeit auftritt ... deshalb findet dieses Gerät auch häufige Anwendung beim Wohnwagen-/Campingbus-Handel zum Aufspüren der Feuchtigkeit .

|-> im Lieferumfang ist Tiefenmesssonde dabei |-> Rest wie oben 'DigitalMini'

^{DS} Artikel-Nr. & GLN-Nummer

P 045 350
42 501709 0011 2