

## Uni1/B50 VOCHTIGHEIDSMETER

De Uni1 met de B50 is inzetbaar bij het meten van het vochtgehalte van de meeste bouwmaterialen. Maar door het unieke karakter van dit toestel, dat tot 120mm diepte meet, kan het ook gebruikt worden om vochtigheid op te sporen.



- Aparte sensor
- Mogelijkheid tot aansluiting van temperatuursondes
- Bruikbaar voor regelmatige en onregelmatige oppervlakken
- Ogenblikkelijke meting
- Geen kalibratie nodig voor de metingen
- Batterij controle
- Wordt geleverd met draagtas en sensor B50
- Voeding : 9V batterij (IEC 6 F 22)
- US patent : Nr. 4.588.943
- Afmetingen Uni1 : 140 x 90 x 42/50mm
- Gewicht : 200g
- Meetdiepte : tot 120mm

**Lekken opsporen** Dit is bij dit toestel juist mogelijk omdat ook vocht kan gemeten worden dat zich niet in de bovenste laag van het te meten oppervlak (muren, vloeren,...) bevindt. Men kan dan ook de hele weg die het water aflegt volgen tot op de centimeter. De oorsprong van de vochtophopingen is zeer snel gelokaliseerd.

Doordat het toestel en de probe twee aparte stukken zijn, kan deze combinatie zeer goed gebruikt worden om op hoge of lage plaatsen te meten.

**Niet destructieve test:** wanneer men over de probe bolvormige elektrode (B50) beschikt, die men eenvoudig tegen het oppervlak moet duwen, heeft men nooit

beschadigingen tot gevolg. Dit staat in schril contrast met het klassieke meetprincipe met twee pinnen.

**Gebruikt door :**

- Schilders
- Restauratiebedrijven
- Parketleggers
- Algemene bouwbedrijven
- Experts
- Architecten
- Aannemers ( dakbedekkingen - loodgieterij)