

DampFinder Home

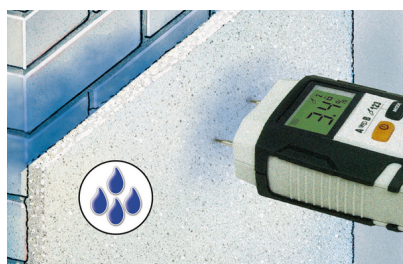


Fugtighedsmåler til registrering af de nøjagtige fugtniveauer i byggematerialer og træ

Fugtighedsmåleren er designet til at registrere de nøjagtige fugtniveauer i byggematerialer og kan bruges til mange forskellige træsorter, cementgulv, gips og gasbeton, ideel til hurtig kontrol ved materialebearbejdning. Auto-hold-funktionen gør det muligt midlertidigt at gemme den seneste måleværdi. Apparatets korrekte funktion kan kontrolleres ved hjælp af den aftagelige beskyttelseshætte, som også beskytter målespidserne mod skader under transport. Det stabile og ergonomiske hus kan nemt holdes i én hånd, så apparatet kan presses ned i prøveemnet. Huset er i vid udstrækning lavet af genbrugsmateriale, hvilket yder et værdifuldt bidrag til bæredygtighed..

TECHNICAL DATA

Måleområde	Fugtighedl (resistive)
Område	Træ (2 groups) Byggematerialer(3 materials) Test
Måleområde Træ	Træ A: 5% ... 91% Træ B: 7% ... 99%
Nøjagtighed Træ	± 1% (5% ... 30%)± 2% (<5% and >30%)
Måleområde Byggematerialer	Betonpuds: 1.0% ... 4.5%Gipspuds: 0.1% ... 38%Beton: 2.2% ... 99%
Nøjagtighed Byggematerialer	± 0.15% (0% ... 10%)± 1% (>10%)



- Bæredygtigt design: En stor del af huset er lavet af genbrugsplast
- Præcis bestemmelse af fugtindholdet
- Nem detektering af fugt i byggematerialer Hurtige
- inspektioner ved arbejde med træ
- Til 102 træsorter samt til cementpuds, puds og cellebeton
- Beskyttelseshætte med selvtestfunktion
- Robust, ergonomisk designet hus



Leveres:



9V

Item No.49-082013E

GTIN (EAN) 4021563734825

SU 5