

Mesureur pour la mesure de l'humidité sans occasionner de dommages dans le matériau

Nous vous proposons un mesureur d'humidité du bois qui couvre tous les besoins de mesure d'humidité de tout type de bois et de matériaux de construction. Ce mesureur d'humidité du bois fonctionne sans besoin d'occasionner de dommages dans le matériau et s'utilise spécialement pour mesurer les murs des édifices. Au moment de choisir le mesureur d'humidité du bois adéquat, il faut tenir compte de si la surface à mesurer peut être endommagée ou s'il faut mesurer sans aucun type d'altération dans le matériau. Cet appareil est donc spécialement approprié pour mesurer les murs et les sols humides sans laisser de traces. Tout reste intact. Les zones humides qui peuvent provoquer la formation de moisi dans les logements sont très faciles à détecter. Vous pourrez aussi mesurer avec cet appareil l'humidité du bois par exemple des sols des parquets. Son usage facile et son design compact font de ce mesureur d'humidité du bois un élément très apprécié par les professionnels de la construction, des réclamations et des services techniques.



Caractéristiques techniques

Plages de mesure	0 ... 60 % H ₂ O pour les matériaux de constr. 2 ... 30 % H ₂ O pour le bois
Résolution	0,1 %
Précision	0,5 % (du matériau de référence)
Profondeur de mesure	10 ... 20 mm (réglable en intervalles de 1mm)
Principe de mesure	Mesure capacitive (sans contact)
Mémoire	50 valeurs de mesure, indication de la valeur maximum (fonction Max Hold)
Plage de température	0 ... 50 °C
Alimentation	1 batterie de 9 V Auto Power Off pouvant se sélectionner pour protéger la batterie
Dimensions	180 x 80 x 35 mm
Poids	260 g batterie incluse

Contenu de la livraison

- 1 x Mesureur d'humidité du bois FMW T
- 1 x Batterie
- 1 x Étui pour l'appareil
- 1 x Notice d'emploi et indications supplémentaires sur la "mesure de l'humidité"