



testo 616 - Feuchtemessgerät für Materialfeuchte



312,00 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **XTE05606160**

Mit dem Feuchtemessgerät testo 616 ermitteln Sie den Feuchtegehalt in Baustoffen und Hölzern schnell und zerstörungsfrei und überwachen den Trocknungsprozess. Zur Messung wählen Sie einfach die entsprechende Kennlinie aus und legen die Messkralle auf das jeweilige Material. Das Gerät zeigt Ihnen die Materialfeuchte sofort auf dem Display an – und zwar in Gewichtsprozent verglichen zur Trockenmasse. Per Knopfdruck halten Sie das Ergebnis für Holzfeuchte bzw. für die Feuchte des Baustoffs fest. Obwohl die Messkralle nur auf der Materialoberfläche; beispielsweise an der Wand, auf dem Boden oder der Holzbohle aufliegt, kann es die Feuchte im Materialinnern in einer Messtiefe von bis zu 5 cm erfassen. Ideale Einsatzorte für das Feuchtemessgerät testo 616 Mit dem Feuchtemessgerät testo 616 erhalten Sie ein professionelles Messgerät; das von der Wasserschadensanierung über den Bau bis zur Schreinerei Einsatz findet. Feuchteschäden ermitteln: Finden Sie durchfeuchtete Stellen in Wänden und Böden schnell und zerstörungsfrei Trocknungsprozesse überwachen: Ob Feuchtekontrolle zur Einhaltung des Bauplans oder kontrollierte Trocknung von Feuchteschäden – mit dem Feuchtemessgerät testo 616 ermitteln Sie die Materialfeuchte zerstörungsfrei Holzfeuchte bestimmen: Kontrollieren Sie die Feuchte von gelagerten Hölzern vor der Weiterverarbeitung Feuchtemessgerät testo 616 mit 10 Kennlinien Weichholz Hartholz Pressspan Anhydrit-Estrich Zement-Estrich Kalksandstein Porenbeton Beton Hoch isolierender Ziegel Vollziegel

Lieferumfang:

testo 616 moisture meter for wood and building materials, calibration protocol, batteries.