

## วัดความชื้น **ทำไม** ใช้ในงาน **อะไร**

- **การทาสี (PAINTING)**  
ตรวจสอบพื้นผิวที่จะทาสีว่าแห้งดีแล้วหรือไม่
- **พื้นอาคาร (FLOORS)**  
ตรวจสอบพื้นคอนกรีตในการสร้างอาคารให้แน่ใจก่อนแกะแบบออก
- **เนื้อไม้ (WOOD)**  
ตรวจสอบความชื้นในเนื้อไม้ในงานอบไม้เพื่อไล่ความชื้นในโรงงานทำเฟอร์นิเจอร์ไม้ เพื่อป้องกันไม้หดตัวหลังจากประกอบเสร็จ
- **สำรวจตรวจสอบความชื้น (DAMPNESS SURVEYING)**  
ตรวจสอบผนังอาคาร หรือกำแพงเพื่อดูความชื้นว่ามีมากเกินไปหรือไม่ ก่อนที่จะเกิดความเสียหาย เช่น สีลอก ทำให้ภาพเขียนจิตรกรรมฝาผนังเสียหายหรือปูนฉาบล่อน

## **ดีที่สุด** และ **สะดวกที่สุด** ในงานวัดความชื้นในเนื้อไม้



### **รุ่น BLD 5601**

- แสดงผลเป็นตัวเลข LCD
- ปิดเครื่องเองอัตโนมัติตามเวลาที่ตั้งไว้
- ช่วงการวัด 8% ถึง 80% มีทศนิยม 1 ตำแหน่ง
- มีเข็มวัดในตัว และมีแจ็กสำหรับต่อหัววัดที่ใช้ในงาน HEAVY DUTY หรือ วัดในที่แคบๆ
- มีหัววัดอุณหภูมิใช้สำหรับวัดอุณหภูมิของเนื้อไม้ หรือ วัสดุที่จะทำการวัด
- ผู้ใช้งานสามารถสอบเทียบหัววัดด้วยตนเองได้
- ขนาด 160 x 60 x 250 มม.
- น้ำหนักเพียง 230 กรัม
- ใช้แบตเตอรี่ 9 V เพียงก้อนเดียวเท่านั้น

### อุปกรณ์มาตรฐาน

- คู่มือการใช้งาน
- หัวเข็มที่มีสายแจ็ก
- CALIBRATION TEST 1 อัน
- แบตเตอรี่ 9 V, 1 ก้อน
- หัวเข็มสำรอง 2 อัน
- หัววัดอุณหภูมิ
- กระเป๋าสีไมเทอร์

