

We measure it.



재료수분 측정기

testo 606 포켓 사이즈의 재료수분 측정기

정밀한 목재 수분 측정

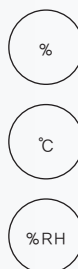
자체 저장된 '특성곡선'을 바탕으로 정확한 수분 측정 가능

측정값을 쉽게 읽을 수 있는 훌드 기능

디스플레이 조명

testo 606-2만의 장점:

건조 공정 모니터링을 위한 대기 온습도 측정



포켓 사이즈

testo 606-1과 testo 606-2는 편리하고 조작하기 쉬운, 포켓 사이즈의 건축 재료 수분계입니다. 재료의 특성곡선을 내장하여 재료에 포함된 수분이 건조한 재료 무게에 대한 백분율 단위로 표시됩니다. 목재 수분 측정용으로 너도밤나무, 전나무, 낙엽송, 떡갈나무, 소나무, 단풍나무 등의 특성곡선을 내장하고 있으며, 시멘트, 석고, 경석고, 시멘트 모르타르, 석회 모르타르, 벽돌 등의 특성곡선도 내장하고 있습니다.

testo 606-2는 재료의 수분 뿐 아니라 대기 습도 및 온도도 측정합니다. 따라서 현장에서의 건조 상태를 신속하고 신뢰성 있게 확인할 수 있습니다. 보호캡, 손목 스트랩, 벨트 케이스로 측정기를 안전하게 보관할 수 있습니다.

기술데이터/액세서리

testo 606-1

testo 606-1; 자체 교정 성적서, 손목 스트랩, 벨트 케이스, 보호캡, 배터리

제품번호 0560 6060



기술데이터

작동온도	-10 ~ +50 °C
보관온도	-40 ~ +70 °C
크기	119 x 46 x 25 mm(보호캡 포함)
배터리 타입	알카라인 전지(2xAAA)
측정주기	1초
무게	90 g(배터리와 보호캡 포함)
보호등급	IP20

testo 606-2

testo 606-2; 자체 교정 성적서, 손목 스트랩, 벨트 케이스, 보호캡, 배터리

제품번호 0560 6062



기술데이터

testo 606-1/-2

testo 606-2

프로브 타입	재료수분 측정	NTC	습도센서
측정범위	0 ~ 50 %	-10 ~ +50 °C	0 ~ 100 %RH
정확도 ±1 digit	±1 %	±0.5 °C	±2.5 %RH(5 ~ 95 %RH)
분해능	0.1	0.1 °C	0.1 %RH
배터리 수명	200시간	130시간	

액세서리

제품번호

측정기용 액세서리

testo 606-1: 예비 건전지(1개)	0192 5358
testo 606-2: 예비 건전지(1개)	0192 5348
ISO 교정 성적서/습도, 전자식 습도계; 교정 포인트 +25 °C에서 11.3%RH, 75.3%RH	0520 0076
ISO 교정 성적서/온도, 온도 데이터로거; 교정 포인트 -8 °C; 0 °C; +40 °C	0520 0171

테스토코리아(유)

서울본사

서울특별시 영등포구 문래동5가 4-1 KT&G빌딩 5층
TEL: 02) 2672-7200 FAX: 02) 2679-9853
E-mail: testo@testo.co.kr

창원사무소

경남 창원시 마산 합포구 산호동 202-6 썬프라자빌딩 B동 209호
TEL: 055) 222-2470 FAX: 055) 222-2570