

Art. 1G12032

Hydromette BL COMPACT B 2 - indicatore d'umidità elettronico per materiali da edilizia con astucco



Indicatore elettronico dell'umidità nei materiali da edilizia, funzionante sul principio di misura della costante dielettrica ad alta frequenza, con indicatore LCD a 3 righe e sonda a sfera d'uso versatile, per localizzare in modo non distruttivo l'umidità presente nei materiali edili d'ogni genere, come pure per rilevare la distribuzione dell'umidità in pareti, soffitti e pavimenti. Apparecchio ideale per misure preliminari come ausilio ai misuratori CM (a carburo).

Caratteristiche importanti e dati tecnici:

- Campi di misura:
0 sino 199,9 digit (campo di scansione)
0,3 sino 6,0 % in peso
0,3 sino 4,0 % CM (misura a carburo)
- Misura diretta in peso o %CM per 7 generi di materiale edile:
Massetto in cemento
Massetto in anidrite
Impasto di cemento
Intonaco misto
Intonaco in gesso
Calcestruzzo
Calcina
- Funzione di max e di hold
- Funzione di allarme acustico
- Indicazione della temperatura dell'apparecchio e dell'ambiente
- Calibrazione automatica
- Disinserimento automatico dell'apparecchio
- Completo di astuccio di plastica





SERIE BLU

HYDROMETTE BL COMPACT B 2



BL Compact B 2 è un **indicatore elettronico dell'umidità in edilizia** per la misurazione non distruttiva dell'umidità nei materiali edili. Hydromette funziona in base al principio di misura ad alta frequenza e della costante dielettrica. La sonda a sfera con molteplici possibilità di utilizzo serve a localizzare l'umidità nei materiali edili di ogni genere e a determinare la **distribuzione dell'umidità** in pareti, soffitti e pavimenti.

È possibile impostare un valore soglia per ogni materiale edile; al superamento del limite viene emesso un **segnale acustico d'avvertimento**.

Un apparecchio ideale per eseguire **prove preliminari** per tutte le misurazioni CM.

CAMPO DI MISURA

■ UMIDITÀ IN EDILIZIA

Da 0 a 199,9 digit (campo di scansione)

0,3 – 6,0% del peso o

0,3 – 4,0% del CM

CARATTERISTICHE

- Linee caratteristiche per 7 generi di materiale edile
- Funzione di allarme acustico
- Calibrazione automatica
- 200 mm [L]



APPLICAZIONE

È importante l'impugnatura dell'apparecchio: BL Compact B 2 deve essere tenuto dal lato posteriore a un'angolazione di 90° rispetto al materiale in esame.



COD. ART. 12032