

Rivelatore di umidità di materiali da costruzione CAR-WP21 strumento per misurare l'umidità nel calcestruzzo

Il rivelatore di umidità di materiali da costruzione CAR-WP21 è uno strumento che si usa per determinare l'umidità del calcestruzzo. Il processo di misurazione opera secondo il principio della costante dielettrica o il principio di alta frequenza. Per ottenere un risultato solo sarà necessario selezionare il tipo di cemento e situare gli elettrodi nella superficie. Le onde elettromagnetiche penetrano nella superficie ad una profondità di circa 50 mm. Il risultato della misurazione sarà il valore mezzo calcolato nei 50 mm della superficie.

- Profondità di misura circa 50 mm
- Risultati in qualche secondi.
- Non è necessario nessun tipo di preparazione.
- Display LCD da 3 cifre.
- Uso diretto ed in loco.
- Indicatore di batteria bassa.

Vedere / stampare le istruzioni per l'uso
del rivelatore di umidità da costruzione



Rivelatore di umidità nel calcestruzzo CAR-WP21

Precisazioni tecniche del rivelatore di umidità CAR-WMH2

Campi di misura	1 ... 8 % di umidità assoluta
Risoluzione	0,1 %
Precisione	± 0,7 %
Profondità di misura	circa 50 mm
Indicatore	display LCD a 3 1/2 posizioni
Struttura	plastico
Alimentazione	1 batteria a 9 V
Dimensioni	165 x 80 x 30 mm
Peso	500 g

Contenuto della spedizione

Rivelatore di umidità da costruzione CAR-WP21, batterie, valigetta, istruzioni per l'uso.