

Baufeuchtemesser nach der Carbid-Methode **HYDROMAT CM-P**



Baufeuchte

**Meßbereich: 0,14 bis 22,9 CM-% über Umrechnungstabelle
0,3 bis 7,5 CM-% direkt über Manometeranzeige**

Der neue Hydromat CM-P hat die gleichen technischen Eigenschaften wie die Ausführung CM-B (Best.-Nr. 2900).

Das Kofferset ist jedoch umfangreicher ausgestattet. Es beinhaltet u. a. den Baufeuchteindikator Hydromette COMPACT B, um die Anzahl der notwendigen Einzelmessungen zu reduzieren, größere Flächen schnell und effektiv abzuscannen und eine deutlich höhere Prüfsicherheit zu erhalten. Das Vorprüfgerät arbeitet zerstörungsfrei mittels eines Hochfrequenzfeldes.

Mit dem praktischen Handmörser kann das Prüfgut direkt in der Druckflasche zerkleinert und schnell und feuchtigkeitssichernd aufbereitet werden.

Die Entscheidung, z. B. über die Belegereife eines Estrichs oder einer Wandfläche, kann sofort getroffen werden.



Bestell-Nr. 2920

(Premiumversion, Ausstattung
siehe Preisliste)

Wichtige Merkmale und technische Daten:

- besonders kompakte Druckflasche.
- speziell geformter Flaschenboden.
- variables Verschlusssystem.
- geringe Probenmenge (z. B. 20/50 g).
- Koffergöße: ca. H 380×B 430×T 130 mm.
- Koffergewicht: komplett ca. 8,2 kg.



TTA-Trockentechnik Austria
Herr Ing. Erich Hametner
A-4645 Grünau 823
Tel.+43 (0) 7616 / 8920
Fax: +43 (0)7616 20 566
email: office@rtt.at