

## CM – Messprotokoll

Kunde: ..... Prüfdatum: .....

Bauvorhaben: .....

Bauteil: .....

Stockwerk / Raum: .....

Art des Estrich: ..... Tag des Einbau: .....

### Messergebnis:

Messung	Messpunkt 1	Messpunkt 2	Messpunkt 3
Lufttemperatur in °C			
Bodentemperatur in °C			
Luftfeuchte in %-rLF			
Taupunkt °C			
Raum			
Estrichdicke in mm			
Einwaage in g			
Feuchte in CM%			

Die Messergebnisse wurden nach den Arbeitsanweisungen „Durchführung von CM-Messungen“ der HERMETA GmbH ermittelt. Die Messung erfolgte gemäß DIN 18560 mittels CM-Messgerät.

### Bestätigung:

Ort: .....

Prüfer: .....

Datum: .....

Unterschrift: .....

Auftraggeber: .....

Unterschrift: .....