



PROTOKOLL CM-MESSUNG

Stand: Januar 2018

Auftraggeber: _____

Adresse: _____

Objekt: _____

Stockwerk/Wohnung/Raum				
Estrich/Schüttung verlegt am				
Datum CM-Messung				
Einwaage 50 g				
Manometeranzeige bar				
Wassergehalt %				
Temperatur °C/Luftfeuchtigkeit %				
Einbaudicke mm				
Oberflächentemperatur °C				
Bodenheizung	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>
Raumklima lt. DIN 18365/18356 ²	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>
Belegreif lt. technischem Datenblatt e-4 ¹	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>

¹ Die Freigabe beschränkt sich auf den Punkt Estrichfeuchte. Ungeeignete Temperatur des Untergrundes sowie ungeeignetes Raumklima sind gesondert durch den Bodenleger zu bewerten. (DIN 18356 3.1.1, DIN 18365 3.1.1).

² ≥ 18° C Lufttemperatur / ≤ 65 % Luftfeuchte / ≥ 15° C Bodentemperatur

e-4 Produkt	Dosierung in ml	Zementsorte/Bindemittelsorte	Zement/Bindemittel in kg pro Mischung
Bemerkungen			

Unterschrift Bauherr/Datum

Unterschrift Architekt/Bauleitung/Datum

Unterschrift Oberbelagsbodenleger/Datum

Unterschrift e-4 Mitarbeiter/Datum