



SORPTIONISOTHERME

Die graphische Darstellung der Ausgleichsfeuchte in Abhängigkeit von der relativen Umgebungs-luftfeuchte für eine definierte Temperatur wird Sorptionsisotherme genannt. Bei Kenntnis der Restfeuchte ist mit Hilfe der Sorptionsisotherme sofort erkennbar, ob ein Estrich noch Feuchtigkeit an die Umgebung abgibt oder aufnimmt.

Sorptionsisotherme für Zementestriche

