

Dichtheitsprüfung nach EN 1264

Auftraggeber: _____

Bauvorhaben: _____

Bauabschnitt / Stockwerk: _____

Anforderungen:

Die Dichtheit der Heizkreise der Dinotherm Fußbodenheizung wird unmittelbar vor der Estrichverlegung durch eine Wasserdruckprobe sichergestellt. Anschließend wird der Betriebsdruck eingestellt und aufrechterhalten. Die Höhe des Prüfdruckes beträgt das 1,3 fach des maximal zulässigen Betriebsdruckes, mindestens aber 1 bar Überdruck.

Dokumentation: Prüfdruck _____ bar
 Belastungsdauer _____ h

Die Dichtheit wurde festgestellt, bleibende Formänderungen sind an keinem Bauteil aufgetreten.

Bestätigung:

Ort / Datum

Unterschrift / Bauleitung

Ort / Datum

Unterschrift / Heizungsbauer