

Restauranterweiterung Golfclub Schönbuch, Holzgerlingen

Baujahr: 2000

*Planung: Architekturhaus Eberhardt
VDA, Neckartailfingen*

Bei diesem Bauvorhaben kam das Trockensystem THERMOLUTZ NE/TE in Verbindung mit einem Calciumsulfat-Fließestrich zum Einsatz. Aufgrund knapper zeitlicher Vorgaben, wurde ein spezieller Fließestrich eingesetzt, der sofort nach Einbringen aufgeheizt werden konnte. Die Trocknungszeit vom Einbringen des Estrichs bis zur Belegreife des Oberbelags dauerte lediglich 15 Tage!



*Blick in Richtung Garderobe und Bar.
Die Systemplatten mit den Wärmeleitblechen sind bereits ausgelegt*



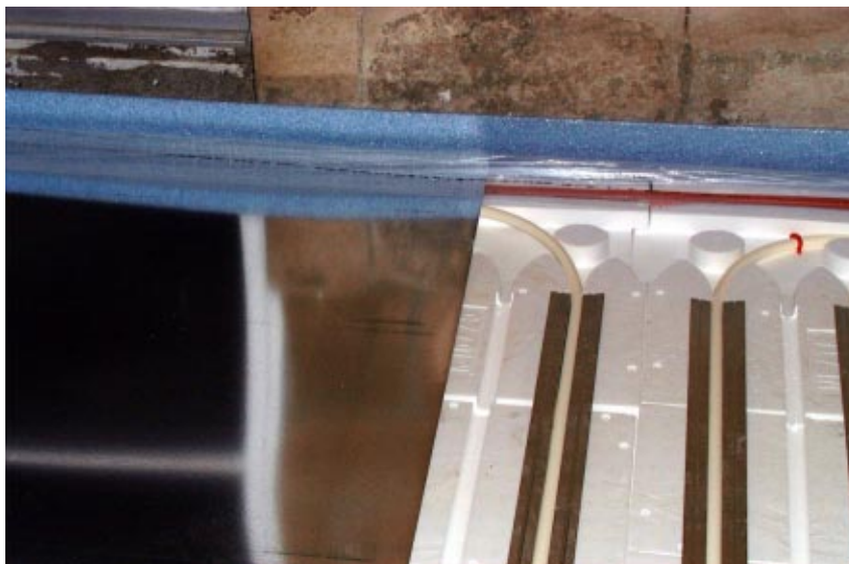
*Blick durch die verglaste Außenfront.
Die Heizrohre sind fertig verlegt.
Entlang der Außenfenster wurden
Randzonen mit verdichtetem
Verlegeabstand A8 verlegt.*



Im Winfangbereich konnte eine Fußbodenheizung nicht realisiert werden, da der gesamte Boden mit einem Schmutzabstreif-Rost ausgelegt war. Daher wurde hinter der seitlichen Trockenbau-Vorwand die THERMOLUTZ Wandheizung System acular-M installiert.



Detailansicht Systemplatte NE/TE mit darüberliegendem Abdeckblech. Das Abdeckblech sorgt für absolut gleichmäßige Wärmeverteilung und ist gleichzeitig die Grenze zwischen den Gewerken Heizung und Estrich.



Der exklusiv gestaltete Innenraum des Restaurants wurde mit einem speziell gefertigten Teppichboden ausgelegt, in den die Embleme des Golfclub Schönbuch eingewoben sind.

