



## MULTIBETON® FLÄCHENHEIZUNG

250 m<sup>2</sup>

## MB-ESTRICHSYSTEM

65 mm

## OBERBÖDEN

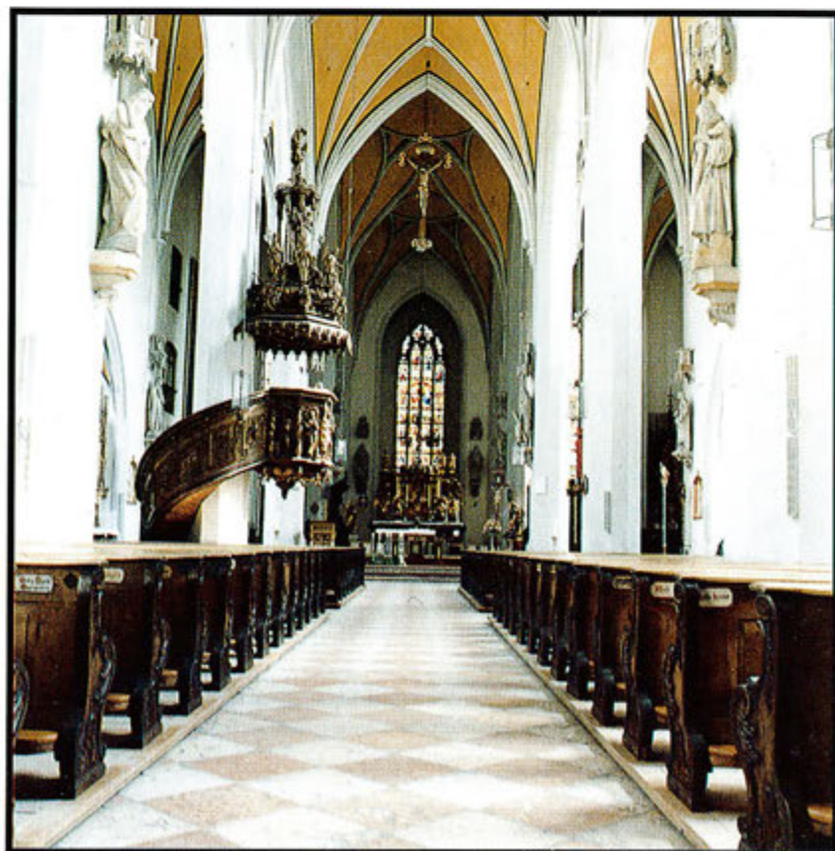
Pflastersteine,  
Holz

## RAUMHÖHEN

≈ 20 m

## FENSTERFLÄCHEN

≈ 18 m<sup>2</sup>

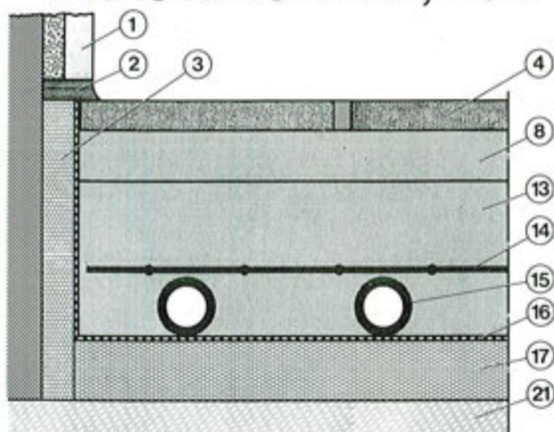


## KONTAKTE

MULTIBETON  
LOCHERMÜHLE 1  
5060 BERG. GLADBACH 2  
TEL: 02202 - 32051

ARCHITEKT  
PHILIPP  
AM INN  
8090 WASSERBURG  
TEL: 08071 - 8343

## PFLASTERSTEINE, Holz



Position	Legende
1.	Fußleiste
2.	Dauerelastische Fugen
3.	Randdämmstreifen
4.	Oberboden: Pflastersteine 10 mm, Holz (teilweise)
8.	Mörtelbett
13.	MULTIBETON®-Estrich 65 mm
14.	Bewehrung
15.	MULTIBETON®-Heizrohr
16.	Bitumenpappe 250 g/m <sup>2</sup> / PE-Folie 0,2 mm
17.	Wärmedämmung
21.	Unterkonstruktion



Maximale Belastung bis 500 kp/m<sup>2</sup>

Estrichfugen handwerksgerecht

Durchschnittliche Wärmeleistung  
≈ 120 Watt/m<sup>2</sup>

Vorlauftemperatur ≈ 65 C

Energieart  
Öl

Witterungsabhängige  
Außensteuerung

**MULTIBETON GmbH**  
5060 BERGISCH GLADBACH 2, LOCHERMÜHLE 1

**TEL. 02202-32051**

