



MULTIBETON®-FLÄCHENHEIZUNG

16.000 m²

MB-SONDERBAU

300 mm

OBERFLÄCHE

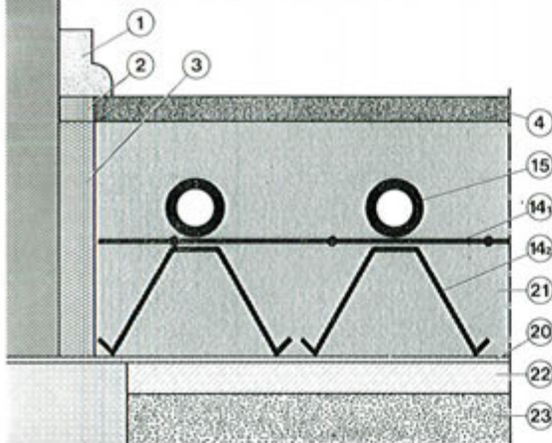
Verschleißschicht

KONTAKTE

MULTIBETON GMBH
HEUSERWEG 23
53842 TROISDORF
TEL. 02241- 43065
FAX 02241-408090

MB gewährleistet hier eine durchgehende Belegung der acht Flugzeugabstellplätze, stündliche Schmelze von 30 mm Schnee

VERSCHLEISSCHICHT



Position	Legende
1.	Radabweiser
2.	Dauerelastische Fugen
	Fugenverguß
3.	Randdämmstreifen
4.	Oberboden: Verschleißschicht
14. 14.1.	Bewehrung:
14.2.	Abstandkörbe – Abstandhalter
15.	MULTIBETON®-Heizrohr
20.	Feuchtigkeitsabdichtung
21.	Stahlbeton 300 mm
22.	Beton 200 mm
23.	Unterbau 600 mm



Maximale Belastung bis 30 KN/m²

Bei den Fugenübergängen (Feldgrößen ca. 90 x 20 m) werden die Heizungsrohre durch Schaumstoffrohre zum Schutz gegen die Längenänderung der einzelnen Platten und gegen das Abscheren beim Absinken einer Platte geschützt

Durchschnittliche Wärmeleistung
≈ 290 Watt/m²

Vorlauftemperatur ≈ 70 C

Jeder der 8 Standplätze verfügt über eine eigene witterungsabhängige Steuerungsautomatik



MULTIBETON GmbH
HEUSERWEG 23 · 53842 TROISDORF

Tel. 02241-43065 · Fax 02241-408090

