

Prüfbericht

Dokument-Nr: 107-94-06A



über Magnetfeldmessungen

an dem Heizkörper

Natursteinheizung System „MH“

Halmburger GmbH
Wasserburger Str. 8

D-84427 Sankt Wolfgang/Obb.

Dokument-Nr. : 107-94-06A
Datum: 11.07.2017

Auftrags-Nr. : 94107

Prüfzeitraum : 02.04.2004

Auftraggeber : Halmburger GmbH
Wasserburger Str. 8
D-84427 Sankt Wolfgang/Obb.

Hersteller : Halmburger GmbH
Wasserburger Str. 8
D-84427 Sankt Wolfgang/Obb.

Prüfobjekt : Natursteinheizung System „MH“

Prüfer : Hr. Th. Mauck

Prüfspezifikation : Messen der 50Hz-Magnetfelder über einem elektrischen Marmorheizkörper


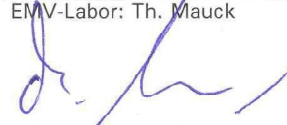
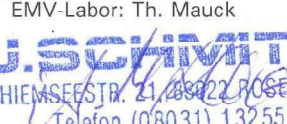
Ergebnis:

Die Ergebnisse der Magnetfeldmessungen im vorliegenden Prüfbericht beziehen sich auf den Heizkörper *Natursteinheizung System „MH“* der Fa. Halmburger GmbH, Wasserburger Str. 8, D-84427 Sankt Wolfgang/Obb..

Zusammenfassung der Ergebnisse:

	Prüfung	Prüfspezifikation	Prüfling	Ergebnis
1	50Hz- Magnetfelder	Messung in EMV-Halle mit Feldsonde	<i>Natursteinheizung System „MH“</i>	< 2,32µT (Maximal- wert)

Die von dem Heizkörper *Natursteinheizung System „MH“* abgestrahlten 50Hz-Magnetfelder liegen deutlich unter dem Grenzwert der „Allgemeine Verwaltungsvorschrift zur Durchführung der Verordnung über elektromagnetische Felder – 26. BImSchV (26. BImSchVVwV) vom 20. Januar 2016“.

Verfasser:		
	EMV-Labor: Th. Mauck	Rosenheim, 11.07.2017
Prüfer:		
	EMV-Labor: Th. Mauck	Rosenheim, 11.07.2017
Genehmigt:	 J.SCHMITZ CHIEMSEESTR. 21, 84022 ROSENHEIM Telefon (08031) 13255	Leitor EMV Labor: S. Eder Rosenheim, 11.07.2017