



## International Association for Electromog-Research IGEF Ltd.

Internationale Gesellschaft für Elektromog-Forschung IGEF Ltd.

# ZERTIFIKAT

Die Messungen zur Ermittlung der Schirmdämpfung gegen elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 10 MHz bis 4 GHz ergaben, dass die von der **Grillo-Werke Aktiengesellschaft** hergestellte

### **Metall-Spritzschicht aus Zink**

die von außen auftreffende hochfrequente elektromagnetische Strahlung zwischen 80dB und 103dB abschwächt. Das bedeutet eine Reduktion zwischen 99,9999999% und 99,999999999%. Unmittelbar hinter der Metall-Spritzschicht aus Zink konnten nur noch Werte zwischen 0,000001% und 0,00000001% der außen auftreffenden Leistung festgestellt werden.

*Die Anforderungen der Internationalen Gesellschaft für Elektromog-Forschung IGEF für die Auszeichnung mit dem IGEF Prüfsiegel werden erfüllt. Die Voraussetzungen für die Verleihung des IGEF Prüfsiegels sind einmal jährlich nachzuweisen.*

1. Januar 2016

Wulf-Dietrich Rose

*Präsident der Internationalen Gesellschaft  
für Elektromog-Forschung IGEF Ltd.*

ID 15132

Sitz der Gesellschaft ist Birmingham/GB. Eingetragen im Handelsregister für England und Wales Nr. 7124301  
IGEF Zertifizierungsstelle Tenerife/Espana - Calle Los Lavaderos 29, E-38360 El Sauzal, Tenerife/Espana

Geschäftsführung IGEF Ltd.: Dipl.-BW Wulf-Dietrich Rose - Telefon 0034-922-562334; Telefax 0034-922-562334  
Information und Kommunikation im Internet: [www.elektromog.com](http://www.elektromog.com) - E-Mail: [igef-zertifizierung@elektromog.com](mailto:igef-zertifizierung@elektromog.com)