



Prüfbericht

Nr. FRM – 1135-1 - Entwicklung T4

Prüfobjekt: **Beschichtetes Gleit-Falzprofildach RIB-ROOF 465**, Hersteller
Zambelli RIB-ROOF GmbH & Co. KG.

Antragsteller: Zambelli RIB-ROOF GmbH & Co. KG
Hans-Sachs-Straße 3+5
D – 94569 Stephansposching

Art der Prüfung: Prüfung der Eignung von beschichteten Metalldächern als
natürlicher Bestandteil des Blitzschutzsystems
(Ableiteinrichtung) nach den Prüfmethode der
DIN V VDE V 0185-600 (VDE 0185-600).
- Prüfkategorie H (100 kA)
- Überprüfung auf Perforationen und mechanischen
Unterbrechungen der Verbindungsstellen.

Ergebnis: **Das Prüfobjekt hat die Prüfung nach den Prüfmethode der
DIN V VDE V 0185-600 (VDE 0185-600), Klasse H (100 kA)
bestanden.**

**Es sind bei den Prüfmustern nicht mehr als 6 Perforationen
aufgetreten, die Einzelfläche der größten Perforation ist
nicht größer als 2 cm².**

**Es sind keine mechanischen Unterbrechungen an den
Verbindungsstellen aufgetreten.**

Inhalt: 29 Seiten Versuchsnotizen
31 Bilder, 9 Oszillogramme, 2 Anhänge

Neumarkt, 03. Juni 2013

Handwritten signature of Markus Fritscher in black ink.

Markus Fritscher

Handwritten signature of Josef Birkl in black ink.

Dipl.-Ing. (FH) Josef Birkl

Handwritten signature of Ralph Brocke in black ink.

Dr.-Ing. Ralph Brocke