

## „Ist es eigentlich laut, wenn es regnet?“

Unsere Antwort: **NEIN!**

### Begründung:

- Im Gegensatz zu Trapezblechen ist unsere Metalldachpfanne so gerundet, dass die Wassertropfen auf keine gerade Fläche treffen.
- Die Metalldachpfanne LM D-TILE besitzt eine Querprofilierung (gleichzeitig Lattenauflage), wodurch eine optimale Geräuschkürzung erreicht wird.
- Die Verschraubung erfolgt im Wellental und sorgt somit für eine Geräuschkürzung.
- Seit Ende 2016 existiert ein Prüfgutachten vom Fraunhofer-Institut, welches bestätigt, dass von unseren Metalldachpfannendächern keine erhöhte Lärmbelastung ausgeht (siehe [www.luxmetall.de](http://www.luxmetall.de) > Downloads > Weitere Informationen).

### In der Praxis:

- Etwa 80% unserer Metalldachpfannen werden im Bereich der Einfamilienhausbedachung sowie für Schuldächer und Kindergartendächer eingesetzt.
- Es gibt in Deutschland und weltweit inzwischen tausende Kunden, bei denen mehrere Millionen Quadratmeter **LUXMETALL<sup>®</sup>** - Dachpfanne seit 1992 problemlos funktionieren.
- Es gibt bisher keinen Kunden, der sich über zu laute Geräusche bei Regen beklagt hat.

