Amt der Steiermärkischen Landesregierung

Abteilung 13 Umwelt und Raumordnung **FAQ** Stmk BauG

Photovoltaikanlagen auf Gebäuden

Stand 01.08.2012

**OIB – Richtlinie 2**

 **Brandschutz**

zu Punkt der OIB-RL-2

**3.1.1** [Wie ist die maximale Längsausdehnung von 60 m eines Brandabschnittes bei komplexeren Grundrissen (z.B. L- und U-förmige Grundrisse, gekrümmte Baukörper) zu beurteilen?](#erste_Frage)

**Tabelle 1 b, Punkt 5** [Was ist bei Balkonplatten unter „vollflächig“ zu verstehen?](#zweite_Frage)

**Wie ist die maximale Längsausdehnung von 60 m eines Brandabschnittes bei komplexeren Grundrissen (z.B. L- und U-förmige Grundrisse, gekrümmte Baukörper) zu beurteilen?**

*Kommentar*: Die Anforderung wird erfüllt, wenn der Grundriss des betrachteten Brandabschnittes in ein Quadrat mit 60 m Seitenlänge eingeschrieben werden kann.

**Was ist bei Balkonplatten unter „vollflächig“ zu verstehen?**

*Kommentar:* Öffnungen und Fugen sind nur soweit konstruktiv erforderlich und in einem so geringen Ausmaß zulässig, dass ein Flammendurchschlag wirksam eingeschränkt wird.