

Bild

Dateiname

Bildunterschrift



KLA-
ESS_Experteninterview_Flach
dachsicherheit_01.jpg

Kennt sich mit Flachdächern und ihren
Richtlinien bestens aus:
Flachdachplaner und Sachverständiger
für Schäden an Gebäuden, Andreas
Klein.

Foto: Kingspan Light + Air | ESSMANN



KLA-
ESS_Experteninterview_Flach
dachsicherheit_02.jpg

Ist bei Kingspan Light + Air für die
Sicherheit und Funktionalität von
Oberlichtern und ihrem Zubehör
zuständig: Produktmanager Marius
Mlynski.

Foto: Kingspan Light + Air | ESSMANN



KLA-
ESS_Experteninterview_Flach
dachsicherheit_03.jpg

Eine gewissenhafte und durchdachte
Planung inklusive der passenden
Schutzvorrichtungen ist bei der
Errichtung von Flachdächern von
äußerster Wichtigkeit. Darin sind sich
die Experten für Sicherheit auf dem
empfindlichen Gebäudeteil einig.

Foto: Kingspan Light + Air | ESSMANN



KLA-
ESS_Experteninterview_Flach
dachsicherheit_04.jpg

Für mehr Sicherheit vor
Witterungseinflüssen können
Lichtkuppeln und Lichtbänder durch
das besonders widerstandsfähige
Kingspan ESSMANN HDS-System
erweitert werden. Es besteht aus
einem rautenförmigen, perforierten
Aluminiumblech, welches mit Abstand
zur Verglasung montiert wird und dem
Oberlicht optimalen Hagel- und
Sonnenschutz sowie
Durchsturzicherheit verleiht.



KLA-
ESS_Experteninterview_Flach
dachsicherheit_05.jpg

Foto: Kingspan Light + Air | ESSMANN

Lichtkuppeln und -bänder im Bestand können einfach und effektiv mit dauerhaften Ab- und Durchsturzsicherungen versehen werden, die das Primärziel der Verkehrssicherungspflicht nach der Arbeitsschutzrichtlinie 2.1 erfüllen und somit auch gesetzlich für Absicherung sorgen.



KLA-
ESS_Experteninterview_Flach
dachsicherheit_06.jpg

Foto: Kingspan Light + Air | ESSMANN

Ebenso wichtig wie die durchdachte Planung ist die regelmäßige Wartung des Flachdachs und aller seiner Aufbauten. Kingspan Light + Air | ESSMANN bietet seinen Kunden als Spezialist für die Sanierung von Oberlichtern aller Fabrikate individuelle und kosteneffiziente Lösungen und Komplettservices an. Diese bestehen aus der umfassenden fachlichen Beratung und Lieferung der Produkte sowie der Montage vor Ort und der anschließenden Inspektion sowie Wartung.

Foto: Kingspan Light + Air | ESSMANN