

---

# VORTEILE LUX-top<sup>®</sup> G-T QUICK

---

ÄSTHETIK TRIFFT SICHERHEIT.



**LUX-top<sup>®</sup>**  
ABSTURZSICHERUNGEN

# VORTEILE LUX-top® G-T QUICK



- ▶ **Vormontierte Grundelemente**
- ▶ **Leichte Montage durch bereits vormontierte Systemkomponenten**
- ▶ **Keine zusätzlichen Bohrungen nötig** (dadurch starke Reduzierung von Bohrspänen, die zu Undichtigkeiten in der Dachhaut führen können)
- ▶ **Auflastgehalten und dadurch dachdurchdringungsfrei**
- ▶ **Beliebige Pulverbeschichtung des Geländersystems zur farblichen Anpassung an das Bauwerk ist möglich**
- ▶ **Geländerpfosten können von 15° bis 30° werkseitig gebogen werden (5° Schritte)**
- ▶ **Auffüllen der Pfostenzwischenräume mit zusätzlichen Gehwegplatten, zu einem Laufweg, ist bei einem maximalen Pfostenabstand von 2,50 m möglich**
- ▶ **Die Blitzschutzprüfung erfüllt die Anforderung der DIN EN 62305-3 als natürlicher Bestandteil der Blitzschutzableitung\***
- ▶ **Geprüft und zertifiziert nach EN 13374 Klasse A**
- ▶ **Erfüllt die Anforderungen der DGUV-I 201-056 und der ÖNORM B 3417**

\*Verweis: Prüfbericht von DEHN (Nr.2417\_FRM)

## NUTZUNGSVORAUSSETZUNG FÜR DAS SYSTEM LUX-top® G-T SIND:

- ▶ Nicht öffentlich zugängliche Flachdächer/Bereiche
- ▶ Eine maximale Dachneigung von 10° (ca. 17,6%)
- ▶ Aufbauort liegt max. 40 m über dem umgebenden Gelände
- ▶ Bei Attikahöhen kleiner 150 mm ist ein Bordbrett erforderlich

### Montage G-T QUICK Grundelement

Das vorkonfektionierte G-T QUICK Grundelement wird einfach aufgeklappt und durch einen Plug & Safe Knopf gesichert. Die Fußkappe aus Polypropylen dient als Schutz- und Trennlage zwischen Geländerfuß und Dacheindichtung.

- ▶ vormontierte Elemente ermöglichen eine schnelle und einfache Montage auf der Baustelle
- ▶ Zeitersparnis ermöglicht eine hohe Wirtschaftlichkeit
- ▶ Großer Pfostenabstand von bis 2,50 m möglich



## Montage Kontergewichthalter

Die Montage der Kontergewichthalter erfolgt mittels mitgelieferten Schrauben am vorgebohrten Geländer-Ausleger.

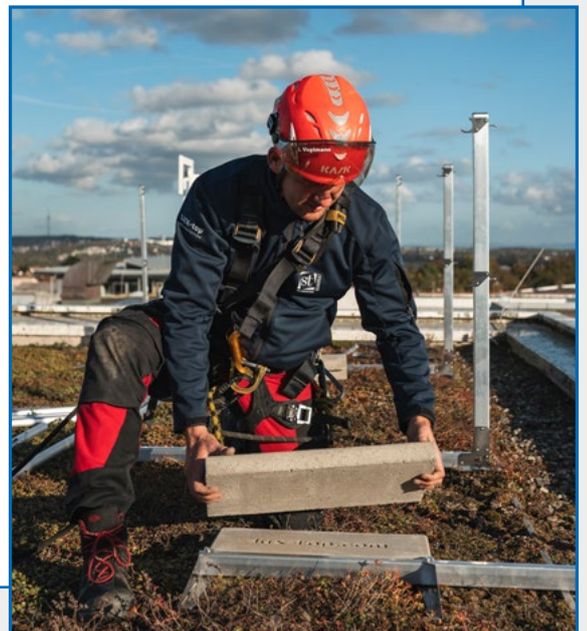
- ▶ Vorgebohrte Geländer-Ausleger ermöglichen eine schnelle und einfache Montage auf der Baustelle
- ▶ Zeitersparnis ermöglicht eine hohe Wirtschaftlichkeit



## Montage Ballastierung

Aus Überzeugung verwenden wir armierungsfreie, frost- und witterungsbeständige Betongehwegplatten, die zudem UV- und Ozonbeständig sind. In den Anfangs-, End- und Eckbereichen ist immer eine doppelte Ballastierung erforderlich.

- ▶ Minimierung der Stolpergefahr durch flache, nur 5 cm hohe Betongehwegplatten (25 x 50 cm)



## Montage Geländerholme

Die Geländerholme werden werkseitig mit einem metallischen Stoßverbinder zug- und druckfest verbunden und mit einem Plug & Safe Knopf ausgestattet. Diese werden bei der Montage einfach ineinander geschoben und mittels Plug & Safe Knopf gesichert.

Eine vormontierte Holmaufnahme einschließlich Holmbefestiger am Geländerpfosten ermöglichen eine schnelle Montage der Geländerholme.

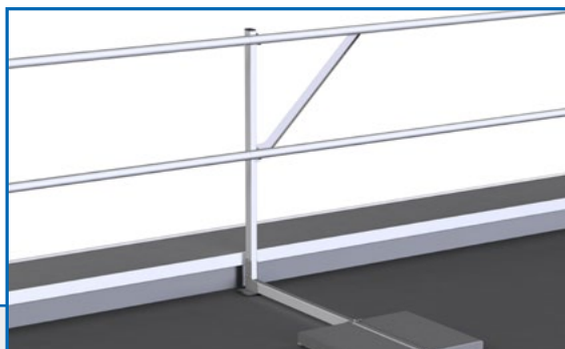
- ▶ Vormontierte Elemente ermöglichen eine schnelle und einfache Montage auf der Baustelle
- ▶ Zeitersparnis ermöglicht eine hohe Wirtschaftlichkeit



## Montage Geländerdiagonale

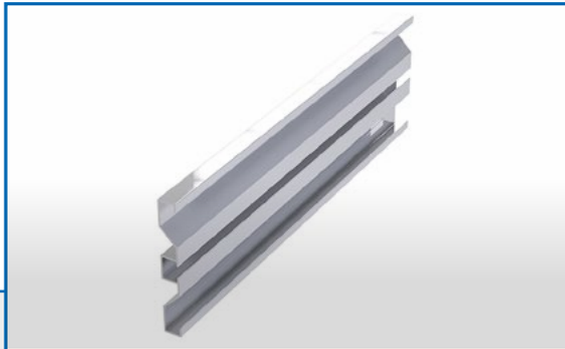
Die Diagonale dient zur Aussteifung und ist je geradeverlaufendem Geländer-Teilabschnitt nur einmal erforderlich, unabhängig von der Länge des Teilabschnittes.

- ▶ Nur eine Diagonale pro Teilabschnitt notwendig
- ▶ Schnelle Montage – Befestigung mit nur einer Schraube



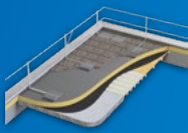
# Bordbrett

- ▶ Bei Attikahöhen kleiner 150 mm ist ein Bordbrett erforderlich, um die erforderlichen Pflichten einzuhalten und das Herabstürzen von Gegenständen von der Dachfläche zu verhindern.
- ▶ Die Bordbretter werden endlos, ohne Schneide- und Bohrarbeiten, mittels Hammerkopfschrauben und Halter am Geländerpfosten befestigt.
- ▶ Lediglich das letzte Bordbrett einer geraden Geländerstrecke ist in der Länge anzupassen.



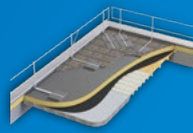
## LUX-top® GELÄNDERSYSTEME

### Ballastiert:



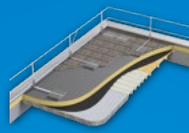
LUX-top®  
**G-T QUICK**

Schnellste Montage



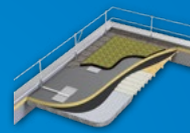
LUX-top®  
**G-T**

Klappbar & neigbar



LUX-top®  
**G-T HA**

Höhenverstellbar



LUX-top®  
**G-T HA green**

Ballastierung mit  
Granulat oder Kies



LUX-top®  
**G-T HA LIKU**

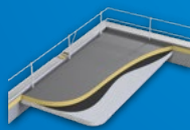
Lichtkuppel-Set

### DIREKT-Befestigung:



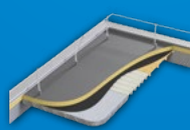
LUX-top®  
**G-T DIREKT**

mit verschiedenen  
Adaptoren erhältlich



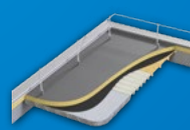
LUX-top®  
**G-T DIREKT AT**

Attikabefestigung



LUX-top®  
**G-T DIREKT AT SWP**

Sandwichpaneel Attika



LUX-top®  
**G-T DIREKT WD II**

für wärmedämmte  
Dächer

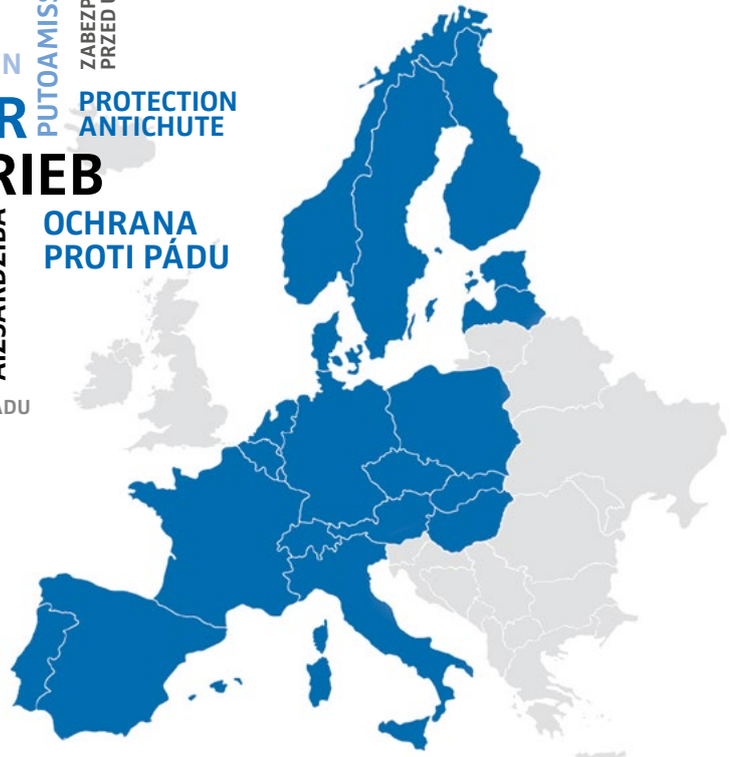


LUX-top®  
**G-T DIREKT MD**

Metalldach

## VERTRIEB

FALLSIKRING  
VALBEVEILIGING  
ABSTURZSICHERUNGEN  
FALDSIKRING  
FALL PROTECTION  
FALLSKYDD  
PROTECCIÓN  
CONTRA CAÍDAS  
LEESÉS ELLENI  
VÉDELEM  
PROTEÇÃO  
ANTI-QUEDA  
KUKKUMISKAITSE  
PROTEZIONE  
ANTICADUTA  
OCHRANA  
PROTI PÁDU  
OCHRANA PROTI PÁDU  
PRETRKRIEŃU  
AIZSARDZIBA  
PUTOAMISSUOJAT  
ZABEZPIECZENIE  
PRZED UPADKIEM  
PROTECTION  
ANTICHUTE  
OCHRANA  
PROTI PÁDU



## VORTEILE

- ✓ Absturzsicherungssysteme bieten **Sicherheit für die Menschen** auf dem Dach
- ✓ Professionelle und schnelle Montage
- ✓ Geprüfte und zertifizierte Systeme und damit garantierte Sicherheit!
- ✓ Option der **individuellen Anpassung** an die spezifische Dachsituation durch Sonderkonstruktionen
- ✓ Kostenloser Planungsservice
- ✓ Persönliche Betreuung, Kompetenz, Zuverlässigkeit und Lieferfähigkeit



JETZT NEU!



LUX-top®  
QUICK-DOKU



## QUICK-DOKU APP 2.0

Jetzt noch schneller & einfacher dokumentieren!

- ▶ Neues Design
- ▶ Verbesserte Usability
- ▶ Inspektionsmodul zur Durchführung von Wartung
- ▶ Erfassung von Fremdprodukten
- ▶ Mehrere Benutzerkonten mit Berechtigungssystem unter einem Firmenaccount



[www.quick-doku.eu](http://www.quick-doku.eu)

FÖRDERNDES  
MITGLIED IM  
**IFBS**



**ST QUADRAT Fall Protection S.A.**

45, rue Fuert

5410 Beyren

Luxemburg

t: +352 28 330 – 0

e: info@lux-top.com

**[www.lux-top.com](http://www.lux-top.com)**

Stand: 2024/11