



# Aufstocksysteme FlexFix und EasyFix Datenblatt

Schnelle und einfache energetische Sanierungslösungen



Aufstocksystem EasyFix



Aufstocksystem FlexFix

Tageslicht- und Belichtungssysteme  
Natürliche Be- und Entlüftungssysteme  
Rauch- und Wärmeabzugssysteme  
Service & Wartung  
Gebäudeautomation

# Anwendung

Mit den Kingspan ESSMANN Aufstocksystemen EasyFix und FlexFix können Lichtkuppeln und Aufsetzkränze einfach, schnell und energetisch saniert werden. Beide Systeme basieren auf PVC-Hohlkammerprofilen, FlexFix enthält zusätzlich eine umlaufende Wetterschutzkante. EasyFix und FlexFix können sowohl für Kingspan ESSMANN Aufsetzkränze als auch bauseitige Aufsetzkränze mit oder ohne Lüftungsantrieb und NRW eingesetzt werden. Mittels eines vormontierten Montagerahmens erfolgt eine sichere und passgenaue Verbindung an bestehende Aufsetzkränze aller gängigen Fabrikate. Beim FlexFix ist eine zusätzliche Eindichtung nicht erforderlich.

## Einsatzbereiche

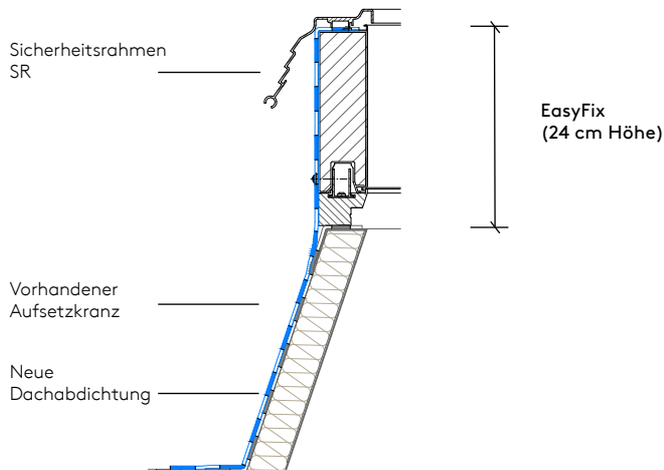
- Reparatur und Sanierung
- Industrie-, Wohn- und Verwaltungsbau
- Kingspan ESSMANN Aufsetzkränze und gängigste Fremdfabrikate
- Alle Kingspan ESSMANN Lichtkuppeln und Flachdachfenster

## Material

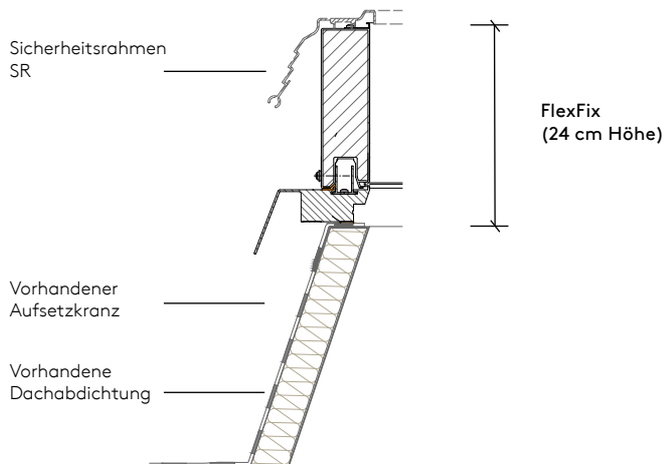
- Langlebiges und hochwertiges System aus PVC (ähnlich RAL 9016)

## Vorteile und Merkmale

- Modernisierung bestehender Flachdächer, Lichtkuppel- und Aufsetzkranzsysteme an neue Anforderungen (z. B. Energieeffizienz gemäß GEG, Einhaltung der Flachdachrichtlinie)
- Systemlösung für alle Kingspan ESSMANN Aufsetzkränze und gängigste Fremdfabrikate
- Schnelle und unkomplizierte Aufsetzkranz-Sanierung
  - Einfaches Montagehandling
  - Rahmensystem als Verbindung zwischen dem Aufsetzkranz im Bestand und dem Sanierungsaufsetzkranz
  - Knickfreier Isothermenverlauf
  - Verbesserte  $U_{up}$ -Werte
  - Dauerhafte und dampfdichte Abdichtung durch Dichtungssset (im Lieferumfang enthalten)
- Zusätzliche Eigenschaften FlexFix-System mit Wetterschutzkante
  - Schutz der Abdichtkante gegen Witterungseinflüsse
  - Schutz gegen mechanische Beschädigungen der Abdichtungskante
  - Keine bauseitige Abdichtung notwendig



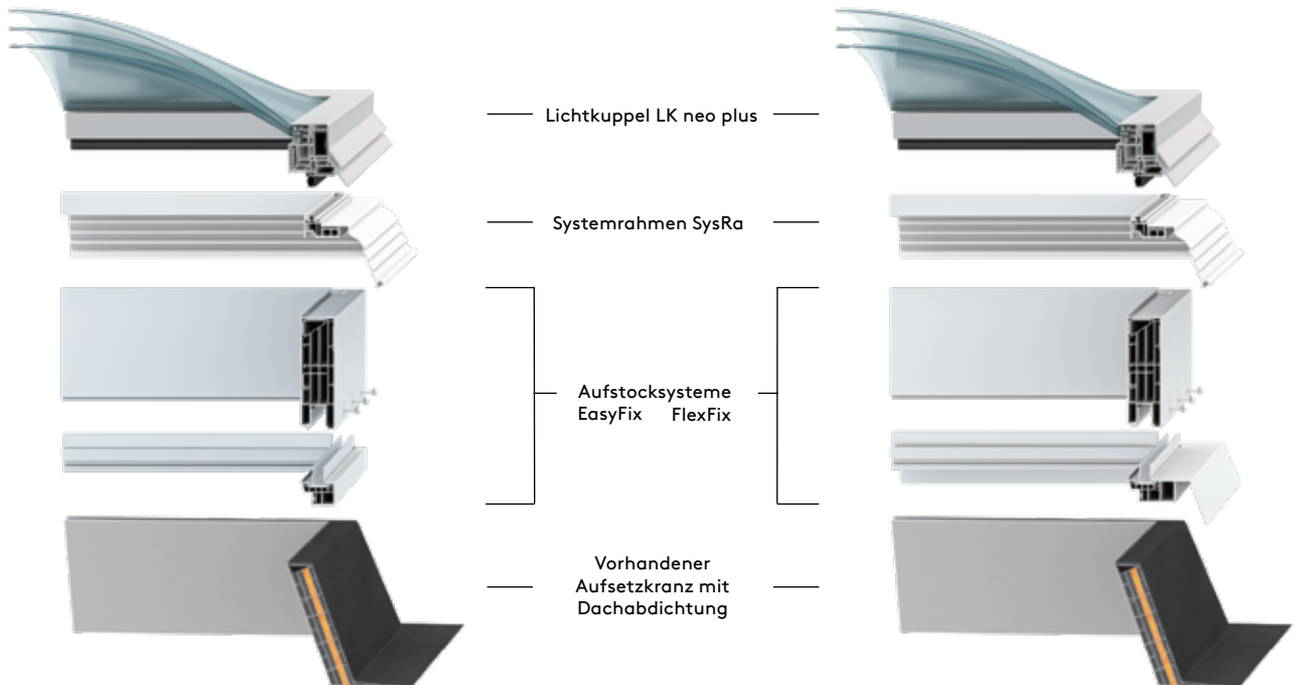
Aufstocksystem EasyFix im Schnitt



Aufstocksystem FlexFix im Schnitt

- Kompatibel mit Kingspan ESSMANN natürlichen Rauch- und Wärmeabzugsgeräten (NRWG)
- Erweiterbar mit Lüftungsantrieben
- Optional mit Kingspan ESSMANN Ab- und Durchsturzsicherungen EAD LK oder RSM kombinierbar
- U-Wert  $U_{up}$ :
  - FlexFix: 1,4 W/m<sup>2</sup>K
  - EasyFix: 1,5 W/m<sup>2</sup>K
- Brandverhalten nach DIN EN 13501-1: Klasse E

# Technische Daten



**Aufstocksystem EasyFix, 24 cm Höhe**  
Aufstocker und Montagerahmen

**Aufstocksystem FlexFix, 24 cm Höhe**  
Aufstocker und Montagerahmen mit Wetterschutzkante



Aufstocksystem FlexFix mit Wetterschutzkante und Systemrahmen SysRa



Aufstocksystem FlexFix mit Wetterschutzkante, Systemrahmen SysRa und Lichtkuppel LK neo plus

---

**Kingspan Light + Air GmbH**

Kingspan-Straße 2

32107 Bad Salzuffen

T: +49 (0) 5222 791-0

F: +49 (0) 5222 791-236

E: [info@kingspanlightandair.de](mailto:info@kingspanlightandair.de)

[www.kingspanlightandair.de](http://www.kingspanlightandair.de)

Version 01 | 03/2025

Technische Änderungen vorbehalten.

Abbildungen unverbindlich.

Für die aktuellsten Produktinformationen besuchen Sie bitte  
unsere Webseite:



KLA\_Datenblatt\_Aufstocksysteme\_  
FlexFix und EasyFix DE\_DE

