

Einfach und schnell: Neue Kingspan ESSMANN Aufstocksysteme für die energetische Oberlichtsanierung

Bad Salzuflen, 06. August 2025. Eine umfassende energetische Sanierung von Bestandsgebäuden wird im Hinblick auf Ressourcenschonung und zukunftsfähiges Bauen immer relevanter. Für eine schnelle und einfache Sanierung bietet Kingspan Light + Air neue effiziente Lösungen für die Oberlichtsanierung. Mit den Aufstocksystemen FlexFix und EasyFix, sowie umfangreichen Serviceleistungen, wird Dachhandwerkern, Architekten, Gebäudebetreibern und Bauherren eine professionelle Reparatur und Instandsetzung von Lichtkuppeln und Flachdachfenstern ermöglicht.

Die Sanierung von Bestandsgebäuden ist entscheidend für Nachhaltigkeit und Klimaschutz. Kingspan Light + Air hat sich als Spezialist für die Sanierung von Tageslicht- und Entrauchungssystemen etabliert und bietet praktische Lösungen für Flachdachfenster, Lichtkuppeln und Lichtbänder. Das umfangreiche Serviceangebot umfasst nicht nur die Beratung und individuelle Lösungsfindung, sondern auch die Montage sowie Inspektion und Wartung mit passenden Ersatzteilen. Durch die Sanierungsprodukte können Instandsetzungsmaßnahmen schneller und effizienter umgesetzt werden.

Das Ass im Ärmel: FlexFix und EasyFix

Mit den neuen Aufstocksystemen FlexFix und EasyFix bietet Kingspan Light + Air zwei durchdachte Lösungen für eine einfache, sichere und energetisch optimierte Sanierung veralteter oder beschädigter Oberlichter. Beide Systeme bestehen aus einem vormontierten Montagerahmen und einem Aufstockelement aus langlebigem PVC-Hohlkammerprofil, insgesamt 24 cm hoch. Die Verbindung zum Bestandsaufsetzkranz erfolgt über den Montagerahmen. Dieser ist passgenau und kompatibel mit allen Kingspan

Herausgeber:
Kingspan Light + Air GmbH
Kingspan-Straße 2
32107 Bad Salzuflen
Telefon: + 49 5222 791 - 0
www.kingspanlightandair.de
E-Mail: info@kingspanlightandair.de

Ansprechpartner:
Jessica Simanek
Marketing
jessica.simanek@kingspan.com

Redaktion:
presigno GmbH
Content Marketing | PR
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 / 9999 5470
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

ESSMANN Lichtkuppeln und Flachdachfenstern sowie den gängigen Fremdfabrikaten. Ein weiterer Vorteil: die verbesserte Wärmedämmung. FlexFix erzielt einen U_{up} -Wert von $1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$, EasyFix liegt bei $1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$. Der knickfreie Isothermenverlauf sorgt bei beiden Systemen für energetisch optimierte Anschlüsse gemäß Gebäudeenergiegesetz (GEG) und erfüllt die Anforderungen der Flachdachrichtlinie. Dank der Kompatibilität mit natürlichen Rauch- und Wärmeabzugsgeräten (NRWG), Lüftungsantrieben sowie Ab- und Durchsturz Sicherungen wie RSM LK oder EAD LK bietet sowohl FlexFix, als auch Easy Fix maximale Planungsfreiheit im Bestand. Ein Dichtungsset für eine dauerhaft dampfdichte Verbindung ist im Lieferumfang enthalten.

FlexFix – der Joker für die schnelle Sanierung

Während EasyFix bereits eine einfache und zuverlässige Lösung für die Sanierung bietet, setzt FlexFix neue Maßstäbe in Sachen Effizienz und Montagefreundlichkeit. Das Besondere: Dank der umlaufenden Wetterschutzkante ist keine bauseitige Abdichtung erforderlich. Gleichzeitig schützt die Wetterschutzkante die Abdichtungskante zuverlässig vor Witterungseinflüssen und Beschädigungen ganz ohne bauseitige Nacharbeiten. Die Montage erfolgt direkt auf dem gereinigten Bestandskranz: installieren, verschrauben, aufsetzen, fertig. Yannick Menkhoff, Dachdeckermeister, bringt die Vorteile auf den Punkt: „FlexFix hat uns beim Sanieren richtig Zeit gespart. In nur 4 Schritten und 45 Minuten war die neue Lichtkuppel montiert.“ Dachdeckermeisterin Sonja Theisen ergänzt: „Das vormontierte System nimmt uns viele Arbeitsschritte ab. Wir brauchen kein bauseitiges Abdichten mehr – das macht FlexFix besonders effizient.“

Schnell montiert in vier Schritten:

Schritt 1: Zuerst wird das veraltete oder beschädigte Oberlicht demontiert.

Herausgeber:
Kingspan Light + Air GmbH
Kingspan-Straße 2
32107 Bad Salzuflen
Telefon: + 49 5222 791 - 0
www.kingspanlightandair.de
E-Mail: info@kingspanlightandair.de

Ansprechpartner:
Jessica Simanek
Marketing
jessica.simanek@kingspan.com

Redaktion:
presigno GmbH
Content Marketing | PR
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 / 9999 5470
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

Schritt 2: Der Montagerahmen wird auf dem Aufsetzkranz ausgerichtet und mit der vorgesehenen Bohrung verschraubt.

Schritt 3: Danach wird das Aufstockelement montiert.

Schritt 4: Zum Schluss wird die Lichtkuppel auf dem Systemrahmen ausgerichtet und befestigt.

Sorgenfrei Sanieren mit vollumfänglichem Service

Kingspan Light + Air vervollständigt seine facettenreichen Sanierungslösungen durch einen umfassenden Komplettservice. Zusätzlich zur fachlichen Beratung bietet der Flachdach-Experte auch Aufmaß, Montage, Baumaschinen, Krangestellung, Entsorgung und anschließende Wartung sowie die Inspektion der Produkte an. Das individuelle Sanierungsprojekt wird von Beginn an durch Experten betreut. Mit einer Sanierung der Oberlichter im laufenden Betrieb profitieren Kunden zudem von weniger Ausfallzeiten und Einschränkungen ihrer Produktion oder Gebäudenutzung. Die Anlieferung passender Ersatzteile und Verbrauchsmaterialien gehören selbstverständlich zum Angebot des Sanierungsspezialisten.

So wird eine große Auswahl an Produkten für individuelle Sanierungsvorhaben angeboten. Mit FlexFix steht ihnen dabei ein zeitsparendes, leistungsstarkes System zur Verfügung, das Funktionalität, Energieeffizienz und einfache Handhabung vereint. Sie profitieren vom umfangreichen Service und können damit auf umweltschonende, wirtschaftliche und zukunftsfähige Sanierungsmöglichkeiten ihrer Bestandsgebäude setzen.

Hier geht's zum Montagevideo:

<https://www.youtube.com/watch?v=SMGFStZ7x6M>

Ca. 4.879 Zeichen (mit Leerzeichen)

Herausgeber:
Kingspan Light + Air GmbH
Kingspan-Straße 2
32107 Bad Salzufflen
Telefon: + 49 5222 791 - 0
www.kingspanlightandair.de
E-Mail: info@kingspanlightandair.de

Ansprechpartner:
Jessica Simanek
Marketing
jessica.simanek@kingspan.com

Redaktion:
presigno GmbH
Content Marketing | PR
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 / 9999 5470
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

Zum Unternehmen:

Kingspan Light + Air ist Teil der 1965 gegründeten Kingspan Unternehmensgruppe und wurde 2016 ins Leben gerufen, um ganzheitliche Lösungen für Gebäudehüllen anzubieten und umzusetzen. Durch die Kombination von jahrzehntelanger Branchenexpertise mit Kernkompetenzen in den Bereichen Tageslicht, natürliche Be- und Entlüftung und Rauch- und Wärmeabzug bietet Kingspan Light + Air Lösungen für sichere, gesunde und nachhaltige Gebäudeumgebungen – in den Bereichen Bildung, Gewerbe, Industrie, Einzelhandel, Freizeit, Wohnen, Gesundheit und Infrastruktur.

Seit seiner Gründung ist Kingspan Light + Air sowohl geografisch als auch im Hinblick auf sein Lösungsangebot gewachsen. Mit Niederlassungen in Nordamerika, Großbritannien, Irland und Kontinentaleuropa bedient Kingspan Light + Air die wachsenden Anforderungen seiner Kunden. Die Division beschäftigt derzeit weltweit über 3.000 Mitarbeitern.

Die Kingspan Light + Air GmbH gehört zur Unternehmensdivision Light + Air der Kingspan Group, die ihren Sitz in Irland hat und weltweit über 22.000 Mitarbeitern beschäftigt. Die Kingspan Light + Air GmbH ist einer der in Europa führenden Hersteller von Produkten und Systemlösungen in den Bereichen Licht, Luft und Sicherheit für Flachdächer und Fassaden.

Wir verwenden in unseren Texten teils das generische Maskulinum. Selbstverständlich sind damit immer Menschen aller Geschlechter gemeint.

Weitere Informationen finden Sie unter www.kingspanlightandair.de

Herausgeber:
Kingspan Light + Air GmbH
Kingspan-Straße 2
32107 Bad Salzufen
Telefon: + 49 5222 791 - 0
www.kingspanlightandair.de
E-Mail: info@kingspanlightandair.de

Ansprechpartner:
Jessica Simanek
Marketing
jessica.simanek@kingspan.com

Redaktion:
presigno GmbH
Content Marketing | PR
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 / 9999 5470
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten