

Der Trumpf auf dem Flachdach

Kingspan Light + Air präsentiert „Sanierungs-JOKER“ auf der DACH+HOLZ International

Bad Salzuflen, 23.01.2024. Innovation, Nachhaltigkeit und Praktikabilität auf der Baustelle im Blick. Die internationale Leitmesse DACH+HOLZ lockt auch in diesem Jahr wieder Anwender, Experten, Hersteller und Interessierte auf dem Gebiet des Dach- und Holzbaus nach Stuttgart (3. bis 8. März). Kingspan Light + Air ist mit seinem leistungsstarken Sortiment an individuellen Produktlösungen sowie umfangreichen Serviceleistungen für das Flachdach ebenfalls mit dabei. Im Fokus der Spezialisten stehen dabei die Bedürfnisse der Dachhandwerker – und für diese hat das Unternehmen ein besonderes Portfolio zusammengestellt. Mit den „Sanierungs-JOKERN“ präsentiert Kingspan Light + Air der Zielgruppe ihre besten Trümpfe für die Oberlicht-Instandsetzung – und macht sie damit zu den Königen auf dem Flachdach.

Die Kampagne steht im Mittelpunkt auf dem diesjährigen Stand (Halle 6, Stand 307) der Tageslichtexperten, die zusammen mit ihren Kollegen von Kingspan Services vor Ort sind. Und der Name ist dabei Programm. Mit den Sanierungs-Jokern bearbeiten Dachhandwerker ihre Aufträge nicht nur schneller, sondern profitieren auch von der Kompatibilität und der einfachen Montage der Produkte. Im Fokus sind dabei vor allem zwei praktische Produkte, die die Instandsetzung und Nachrüstung von Oberlichtern besonders erleichtern.

Der König der Oberlichtsanierung

Das Aufstocksystem ASM (Variante aus Metall) oder ASK (Kunststoffvariante) von Kingspan Light + Air kommt Verarbeitern besonders zugute. In der Sanierung sorgt es für die notwendige Vergrößerung der Aufbauhöhe von Oberlichtern, die ggf. durch neue Dacheindeckungen nicht mehr der Flachdachrichtlinie und anderen Vorgaben entspricht. Es kann einfach und schnell auf bestehende Unterkonstruktionen aufgesetzt werden. Der größte Vorteil des eigens für die unkomplizierte Sanierung von Oberlichtern entwickelten Elements ist dabei die einfache Montage des komplett vormontierten Systems: Sie erfolgt ohne Eingriff in die Dachbahn und sorgt so für eine schnelle, funktionssichere und witterungsunabhängige Reparatur der Lichtkuppeln oder Flachdachfenster. Komplikationen aufgrund von widrigen Wetterbedingungen oder Abstimmungsschwierigkeiten mit anderen

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.de

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

Gewerken und damit einhergehende erhebliche Zeitverzögerungen auf der Baustelle werden somit vermieden.

Das Ass im Ernstfall

Wenn es nicht um eine geplante Sanierung, sondern eine Instandsetzung im Schadensfall geht, sind sie zur Stelle: Die praktischen Reparatur- und Sanierungssets von Kingspan Light + Air sind für Verarbeiter die schnellste Variante, um beschädigte Lichtkuppeln oder Flachdachfenster zu ersetzen. Sie beinhalten alles, was für die rasche Ausbesserung benötigt wird – auch bei Fremdfabrikaten: Beide Sets bestehen aus einer Lichtkuppel und einem Sicherheits- bzw. Systemrahmen; das Sanierungsset beinhaltet außerdem einen PVC-Sanierungsaufsetzkranz, in den auch Öffnungsaggregate oder Ab- und Durchsturz Sicherungen werkseitig vormontiert werden können. Die aufeinander abgestimmten Komponenten erlauben eine passgenaue Montage. Die Nachrüstung von NRWGs ist mit den Sets ebenfalls einfach realisierbar.

Weitere Trümpfe für Anwender

Neben den beiden Stars stellen die Tageslichtexperten an ihrem Stand noch weitere Produkte vor, die Dachhandwerkern ihren Arbeitsalltag erleichtern. Mit dem Stufenglas-Set für die energetische Sanierung kann eine zusätzliche 10 Millimeter PC-Platte in Bestands-Lichtbänder eingesetzt werden, ohne das Lichtband oder einzelne Profile auszutauschen. Damit sparen Verarbeiter im Zuge der Modernisierung einige aufwändige Arbeitsschritte ein. Der Zargensicherheitsanschluss für Lichtbänder kommt als multifunktionales Dichtungssystem aus EPDM bei der sauberen Verbindung von Lichtband und Blechdach zum Einsatz. Er erzeugt darüber hinaus eine erhöhte Dichtheit des Systems und die thermische Trennung zwischen Dachanschluss und Lichtband. Darüber hinaus ermöglicht das Adapterprofil eine energetische, ressourcenschonende Sanierung von Lichtbändern mit bauseitiger waagerechter Auflagerfläche – auch bei Fremdfabrikaten.

Fokusthema Nachhaltigkeit weitergedacht

Die Messe hat aber nicht nur die Bedürfnisse der Verarbeiter, sondern auch die Entwicklung der Branche im Blick. So wird dem Fokusthema Nachhaltigkeit besondere Bedeutung zugetragen, und diesem Ruf folgt auch Kingspan Light + Air. Im Rahmen des globalen Langzeitnachhaltigkeitsprogramm „Planet Passionate“ präsentiert das Unternehmen seine energieeffizienten und klimafreundlichen Lösungen aus dem Bereich der Tagesbelichtung. Mit dabei

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.de

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

ist unter anderem das ästhetische und leistungsstarke Flachdachfenster FDF neo plus, das sich aufgrund seiner Bauteile-Zuordnung in Brandklasse A1 zur idealen Anwendung mit erhöhten Anforderungen in z. B. Versammlungsstätten eignet – mit einem neuen, runden GFK-Tunnel für eine runde Innenoptik. Auch die Lichtkuppel LK neo plus mit der Verglasungsvariante pc-st in der besonders praktischen Verbindung mit dem Dachpaneel KS 1000 RW von Kingspan Insulated Panels ist als Build-In-Lösung vor Ort zu begutachten. In Sachen Tageslicht zeugt vor allem das innovative Lichtband LB plus LEC (Lower Embodied Carbon) mit hohem Recyclinganteil vom Nachhaltigkeitsgedanken des Unternehmens. Das Tageslicht-Leitsystem Solatube für effektive Sonnenlichtnutzung in innen liegenden Räumen trägt ebenfalls zum klimafreundlichen Gebäudebetrieb bei. Und damit die Montage für Dachhandwerker nicht nur schnell, sondern auch sicher gelingt, präsentiert Kingspan Light + Air seine bewährten Ab- und Durchsturzschutzsysteme.

Auf dem Messestand von Kingspan Light + Air können die Besucher so einen Einblick in die praktischen und nachhaltigen Flachdachlösungen der Experten bekommen, mit denen sie stets ein Ass im Ärmel haben.

Weitere Informationen gibt es unter sanierungs-joker.de

Ca. 5.920 Zeichen

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 Mitarbeiter:innen.

Die Kingspan Light + Air GmbH gehört zur Unternehmensdivision Light + Air der Kingspan Group, die ihren Sitz in Irland hat und weltweit über 22.000 Mitarbeiter:innen 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.

Weitere Informationen finden Sie unter www.kingspanlightandair.de

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

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

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

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.de

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