

2020

Sanierung Rathaus

Hamburg-Altona



# Sanierungskonzept für Rathaus Hamburg-Altona



Kingspan ESSMANN Lichtkuppeln

Kingspan ESSMANN Aufstocksystem ASM

Kingspan ESSMANN Ab- und Durchsturzsicherung



## Kingspan Light + Air stattet Altonaer Rathaus mit Lichtkuppeln sowie Ab- und Durchsturzsicherungen aus

Geschichtsträchtig, vielseitig, ansprechend. Das Rathaus im Hamburger Stadtteil Altona bietet seinen Besuchern nicht nur viele Freizeitangebote und Services, es zählt auch zu den architektonischen Highlights der ehemaligen eigenständigen Ortschaft. Direkt am Platz der Republik und in unmittelbarer Nähe zum Elbufer gelegen, sticht der Bau aus dem Jahr 1844 vor allem durch seinen neoklassizistischen Stil und sein Giebelrelief hervor.

Um die Personen im Inneren des denkmalgeschützten Gebäudes mit viel Tageslicht zu versorgen, wurde das Dach mit Lichtkuppeln und Lichtbändern ausgestattet. Durch eine langjährige Nutzung waren diese bereits verschlissen und wurden zusätzlich durch einen Sturm beschädigt. Außerdem beeinträchtigten Verfärbungen ihre Lichtdurchlässigkeit, so dass im Juli 2020 eine Sanierung der Anlagen erfolgte.

Die Wahl für den Partner bei dieser komplexen Aufgabe fiel auf Kingspan Light + Air. Die Experten statteten das Rathaus nicht nur mit neuen und hochwertigen Lichtkuppeln aus, sie lieferten gleich Komplettlösungen für mehr Sicherheit auf dem Dach sowie mehr Wirtschaftlichkeit – und das unkompliziert und schnell aus einer Hand.



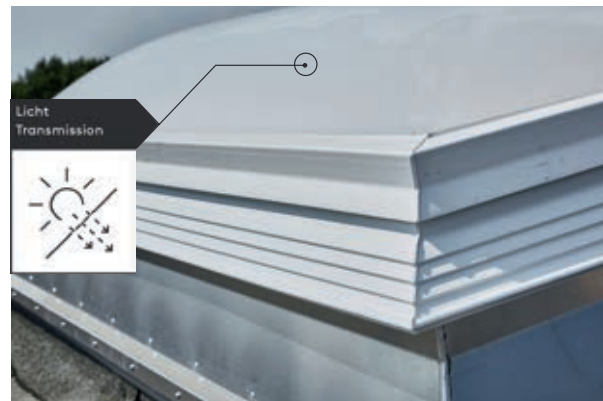
## Systemkompetenz aus einer Hand

Die Sanierung, die vor allem kurzfristig und schnell realisierbar sein und Störungen im laufenden Betrieb geringhalten sollte, wurde durch den Einbau des **Aufstocksystems ASM** wesentlich vereinfacht und beschleunigt. Das System besteht aus einem zweischaligen, isolierten und thermisch getrennten Aufstockelement, das mit dem Montagerahmen und Dichtungsset sicher und passgenau mit den bestehenden Aufsetzkränzen verbunden wurde. Ein Eingriff in die Dachbahn war dabei nicht erforderlich.

Während die **Lichtkuppeln** vor allem durch ihr ansprechendes Design sowie ihre hohe Funktionalität und Erweiterbarkeit glänzen, sorgt der Sicherheitsrahmen für den dichten sowie passgenauen Anschluss des Oberlichts an das Aufstockelement. Zusätzlich bietet er erweiterten Witterungsschutz zur Lichtkuppel.

Mit der **Ab- und Durchsturzsicherung** entschied man sich für ein geprüftes und zertifiziertes System, das die Primäranforderung der Arbeitsschutzrichtlinie A2.1 erfüllt und dauerhafte Sicherheit direkt an der Absturzkante schon beim Einbau der Lichtkuppeln bietet und somit sowohl bei den Montage- als auch späteren Wartungsarbeiten schützt.

Das Zusammenspiel aller Komponenten, die perfekt aufeinander abgestimmt sind und so ein Höchstmaß an Funktionalität und Montagefreundlichkeit sowie energetische Mehrwerte bieten, unterstützte einen reibungslosen, schnellen und einfachen Ablauf der Sanierungsarbeiten.





## Überzeugende Qualität und Serviceleistung

Kingspan Light + Air hat die Sanierungsmaßnahme zu unserer vollsten Zufriedenheit erfüllt“, so Thorsten Kaul, Objektmanager Technisches Immobilienmanagement der Sprinkenhof GmbH, die das Projekt begleitet hat. „Der leichte Austausch der vorhandenen Einbauten gegen die neuen Elemente, die gute Stabilität und Lichtdurchlässigkeit, die überaus ansprechende Optik und die Einhaltung aktueller Normen hinsichtlich des Brandschutzes sowie der thermischen Trennung waren für uns überzeugende Argumente, genauso wie die zügige und unkomplizierte Umsetzung.“

Auch der verarbeitende Betrieb zeigt sich mehr als zufrieden. „Vom gemeinsamen Aufmaß bis hin zur Montage wurden wir stets bestens begleitet. Die sehr gute Verarbeitung und die hohe Qualität der Elemente spricht für sich. Auch aufgrund des zuverlässigen, pünktlichen und herausragenden Service, kann ich eine klare Empfehlung aussprechen“, resümiert Hans-Peter Sieg, Geschäftsführer der Herm. Jacobsen GmbH

Durch die umfassenden Services und hochwertigen Produkte von Kingspan Light + Air ist das Dach des Altonaer Rathauses jetzt sowohl funktional als auch energetisch wieder auf der Höhe.



---

## Schnell saniert mit dem intelligenten Aufstocksystem ASM



## Kontakt

Für weitere Informationen zu unseren Produkten oder zu diesem Projekt kontaktieren Sie uns bitte unter:

[marketing@kingspanlightandair.de](mailto:marketing@kingspanlightandair.de)

### **DACH**

#### **Kingspan Light + Air GmbH**

Im Weingarten 2

32107 Bad Salzuflen

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 | 01/2023

Technische Änderungen vorbehalten.

Abbildungen unverbindlich.

Für die aktuellsten Produktinformationen besuchen Sie bitte unsere Webseite:

<https://www.kingspan.com/de/de-de/produktgruppen/lichtkuppeln-und-lichtbander>