



Bild 1: Um Architekten im Bereich Rollläden, Rolltore, Sonnen- und Insektenschutz in der Planung und Realisierung von Objekten zu unterstützen, hat Alukon die Abteilung „Architektenberatung“ ins Leben gerufen.

Architektenberatung

Alukon unterstützt Architekten bei der Planung und Ausstattung von Objekten

Mit einer Architektenberatung unterstützt Alukon Architekten bei der Planung von Rollläden, Rolltoren, Sonnen- und Insektenschutzlösungen – von der Produktauswahl bis zur Realisierung eines Objekts. Neben einer schriftlichen, telefonischen oder auch persönlichen Beratung vor Ort stellt Alukon stets aktuelle Ausschreibungstexte, Zertifikate und Zeichnungen zur Verfügung. Ein zusätzliches Handbuch gibt zudem einen Überblick über alle technischen Produktinformationen. Auf diese Weise will Alukon Architekten und Planer in ihrer täglichen Arbeit unterstützen und zur erfolgreichen Umsetzung von Bauprojekten beitragen.

Architekten und Planer sind „Allrounder“ beim Bau eines Gebäudes und müssen alle Bereiche – vom Fundament bis zum Dach – kennen und planen. Bei dieser gewerkeübergreifenden Bandbreite kann es ohne ausreichende Beratung von Seiten der Hersteller schnell zu Fehlern in der Planung kommen. So kann es zum Beispiel passieren, dass große Fensterfronten nicht ausreichend von dem gewählten Sonnenschutzsystem verschattet werden können. Solche Planungsfehler führen oftmals zu Bauverzögerungen, kosten viel zusätzlichen Aufwand und verursachen außerplanmäßige Kosten. Um diesen Fehlern vorzubeugen und Architekten und Planer in ihrer täglichen Arbeit zu unterstützen, hat Alukon, Hersteller von Rollläden, Rolltoren, Sonnen- und Insek-

ALUKON KG

Lisa Modest

Telefon: +49 5204 915-167

Verena Lambers

Telefon: +49 5204 915-282

Kristin Schlüter

Telefon: +49 5204 915-5764

E-Mail: pr@alukon.comDownload Texte und Bilder:
www.alukon.com/presse

tenschutzlösungen, Mitte 2015 die Abteilung Architektenberatung ins Leben gerufen. Dabei stehen Architekten und Planern zwei Fachberater bei jeglichen Anfragen rund um die Themen Produktauswahl, Ausschreibungen, Ausstattungs- und Einbauvarianten beratend zur Seite.

„Viele Anfragen beziehen sich auf Zeichnungen, Zertifikate, Ausschreibungstexte und die Wahl der richtigen Produktlösung“, erklärt Daniel Bukowski, Fachberater der Alukon Architektenberatung. „Wir stellen den Architekten die gewünschten Unterlagen zusammen und lassen ihnen diese auf Wunsch postalisch oder digital zukommen. Zudem beantworten wir alle planerischen Fragen zu Kastengrößen, farblichen Möglichkeiten, Funktionsweisen und Einbausituationen unserer Produkte. Wo das Wissen im Detail der Architekten aufhört, setzen wir an und beginnen die gemeinsame Zusammenarbeit“, so Bukowski weiter. Ausschreibungstexte zu allen Produktlösungen von Alukon werden je nach Bedarf zugeschickt und stehen im Architektenbereich der Homepage als Word- und demnächst auch als GAEB-Dateien zum Download bereit. Dabei wurde, laut Angaben des Herstellers, besonders darauf geachtet, dass die Ausschreibungstexte inhaltlich prägnant und ohne große Vorkenntnisse und technisches Wissen in diesem Bereich auszufüllen sind. Für spezielle Anfragen und Sonderlösungen erstellt die Alukon Architektenberatung auch situationsbezogene Ausschreibungstexte, aus denen die gewünschten Anforderungen hervorgehen. Zeichnungen zu den verschiedenen Produkten können als DWG-, DXF- oder PDF-Dateien ebenfalls im Architektenbereich auf www.alukon.com heruntergeladen werden. Um Architekten und Planer auch in der Konstruktion von Lösungen Hilfestellung zu leisten und die Planung zu erleichtern, können auf Wunsch anhand der gegebenen Einbausituation auch individuelle CAD-Zeichnungen zu den Produkten erstellt werden.

Als Ergänzung zur Architektenberatung soll ein zusätzliches Handbuch Unterstützung in der Objektplanung leisten. Dieses Nachschlagewerk für Architekten und Planer beinhaltet unter anderem Produktbeschreibungen, Abbildungen sowie Darstellungen zu verschiedenen Einbausituationen. Das Planerhandbuch soll einen Überblick über alle planungsrelevanten Informationen des Alukon Produktportfolios geben und die Produkte veranschaulichen. So können sich nicht nur Architekten und Planer selbst einfacher und schneller informieren, sondern auch ihren Auftraggebern die Produkte anschaulicher vorstellen. Das Alukon Planerhandbuch kann im Architektenbereich der Webseite bestellt oder als blätterbare- oder PDF-Version heruntergeladen werden.

(3.935 Zeichen inkl. Leerschläge)

ALUKON KG

Lisa Modest

Telefon: +49 5204 915-167

Verena Lambers

Telefon: +49 5204 915-282

Kristin Schlüter

Telefon: +49 5204 915-5764

E-Mail: pr@alukon.com

Download Texte und Bilder:
www.alukon.com/presse

Bilder und Bildunterzeilen:



Bild 2: Daniel Bukowski, technischer Zeichner und Fachberater der Alukon Architektenberatung, steht Architekten und Planern bei Fragen rund um die Themen Produktauswahl, Ausschreibungen, Zeichnungen und Zertifikate beratend zur Seite.

ALUKON KG

Lisa Modest

Telefon: +49 5204 915-167

Verena Lambers

Telefon: +49 5204 915-282

Kristin Schlüter

Telefon: +49 5204 915-5764

E-Mail: pr@alukon.com

Download Texte und Bilder:
www.alukon.com/presse

Ausschreibungstext der Firma ALUKON

Vorbaurolläden – stranggepresster 45° Kasten – Ohne Insektenschutz

ALUKON-Vorbauerelement, 45° Schräger Kasten, aus stranggepresstem Aluminium, Revisionsklappe vorn, Oberfläche einbrennlackiert, mit Druckgussblendenkappen, zweigeteilten Einlauftrichtern aus Kunststoff, Stahl 8-Kantwelle.
 Erhältlich in folgenden Kastengrößen: [] 138 (138 x 139 mm), [] 150 (153 x 152 mm), [] 165 (167 x 168 mm), [] 180 (184 x 184 mm), [] 205 (208 x 209 mm). Kastengröße wie erforderlich oder entsprechend der gewählten Kastengröße.

ALUKON-Führungsschiene, bestehend aus stranggepresstem Aluminium, mit integrierten Spezial-Kedereinlagen aus Polyethylen, passend zur Kastenfarbe pulverbeschichtet, inklusive passenden Abdeckkappen für Stufenbohrungen. Standardführungsschiene A3 (53 x 22 mm) und Doppelführungsschiene DF A3 (85 x22 mm) bei Kombinationen.

ALUKON-Rollladenpanzer, bestehend aus rollgeformten und ausgeschäumten Aluminiumprofilen (M 311, M 317, M 337, MY 442) oder aus PVC-Hohlkammerprofilen (RM 37). Alle Rollladenprofile sind standardmäßig arretiert. Farbwahl entsprechend der ALUKON-Farbübersicht.

ALUKON-Schlussleiste, bestehend aus stranggepresstem Aluminium mit verzinktem Beschwerkungsseisen, seitlich verdeckt liegenden und drehbaren Anschlägen, mit Abschlusskeder aus PVC, Farbwahl entsprechend der ALUKON-Farbübersicht. Profil: SL KU-N (Profildeckbreite 35,2 mm, Profildicke 6,4 mm)

geforderte Windwiderstandsklasse nach DIN EN 13659: _____

Elementgröße: Breite x Höhe (inklusive Kasten) _____ x _____

Kasten- und Führungsschienenfarbe: _____

Profilfarbe: _____

Schlussleistenfarbe: _____

Panzer:

- [] M 317 - ALU (Profildeckbreite: 37,0 mm, max. Breite 290 cm, max. Höhe 326 cm, max. Fläche 6,5 m²)
- [] M 311 - ALU (Profildeckbreite: 31,5 mm, max. Breite 300 cm, max. Höhe 404 cm, max. Fläche 6,5 m²)
- [] M 337 - ALU (Profildeckbreite: 37,2 mm, max. Breite 320 cm, max. Höhe 348 cm, max. Fläche 7,0 m²)
- [] MY 442 - ALU (Profildeckbreite: 42,0 mm, max. Breite 380 cm, max. Höhe 296 cm, max. Fläche 8,5 m²)
- [] RM 37 - PVC (Profildeckbreite: 36,6 mm, max. Breite 200 cm, max. Höhe 312 cm, max. Fläche 2,9 m²)

Bedienung:

- [] mechanischer Motor
- [] elektronischer Motor
- [] Funkmotor
- [] Kurbel
- [] Gurt

Liefernachweis:

ALUKON KG
 Münchberger Straße 31
 D-95176 Konradsreuth
 Telefon: 0 92 92 950-0
 Telefax: 0 92 92 950-290
 E-Mail: info@alukon.com
 Internet: www.alukon.com

[] = zutreffendes bitte ankreuzen

Liefere und fachgerecht nach Herstellerhinweis montieren/einbauen.
 Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler. 12.07.2016

Bild 3: Ausschreibungstexte zu allen Alukon Produkten können bei der Architektenberatung angefordert oder auf der Webseite des Herstellers als Word- und demnächst auch als GAEB-Dateien heruntergeladen werden.

ALUKON KG

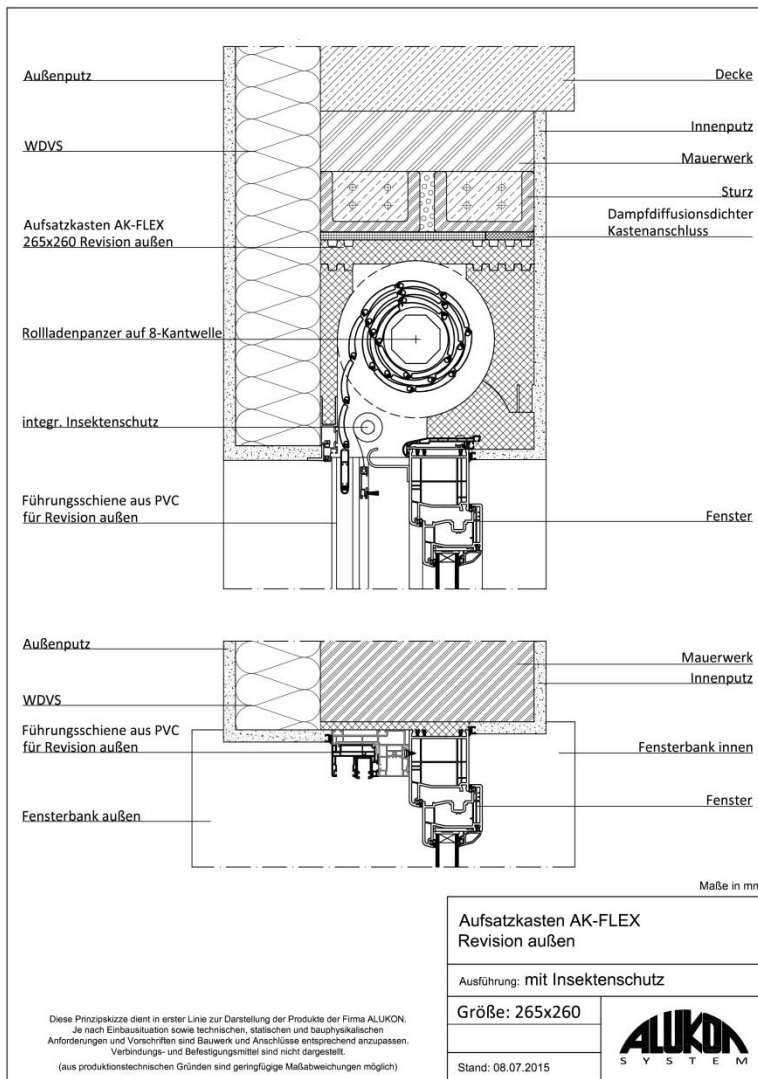
Lisa Modest
 Telefon: +49 5204 915-167

Verena Lambers
 Telefon: +49 5204 915-282

Kristin Schlüter
 Telefon: +49 5204 915-5764

E-Mail: pr@alukon.com

Download Texte und Bilder:
www.alukon.com/presse



ALUKON KG

Lisa Modest

Telefon: +49 5204 915-167

Verena Lambers

Telefon: +49 5204 915-282

Kristin Schlüter

Telefon: +49 5204 915-5764

E-Mail: pr@alukon.com

Download Texte und Bilder:
www.alukon.com/presse

Bild 4: Produktzeichnungen stehen im Architektenbereich der Alukon Webseite ebenfalls zum Download zur Verfügung. Auf Wunsch können auch individuelle CAD-Zeichnungen je nach Objekt und Einbausituation erstellt werden.

Fotos und Zeichnungen: ALUKON