



Seilsystem

AIO

Nicht überfahrbar Fassade

Seilsystem All in One nicht überfahrbar für Fassadenanwendung



+43 7619 22 1 22 - 0

+49 271 23 41 94 - 0

+43 564 16 9 042 - 0

office@innotech.at

www.innotech.at

Laizing 10

A 4656 Kirchham

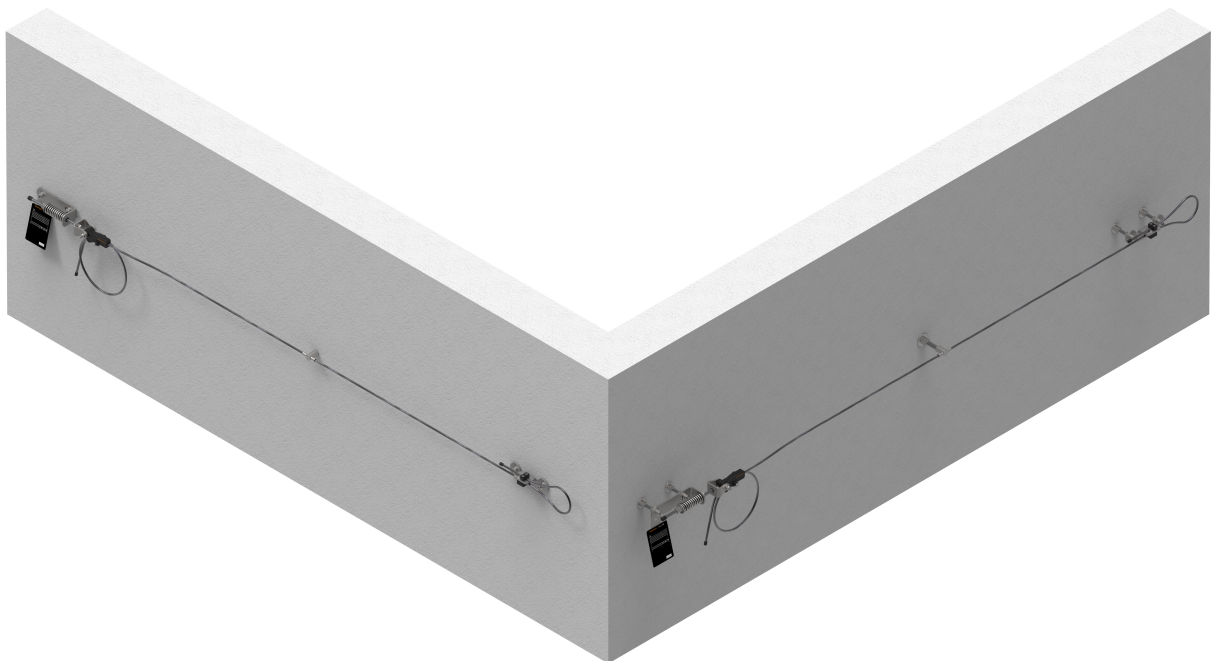
AIO-SEILSYSTEM-NICHTÜBERFAHRBAR-FASSADE

Seilsystem All in One nicht überfahrbar für Fassadenanwendung

Das AIO-SEILSYSTEM-NICHTÜBERFAHRBAR-FASSADE ist eine Absturzsicherung, die entlang von Fassaden, Wänden oder Attiken Verwendung findet. Die Sicherung von komplexen Fassadenstrukturen stellt für das System kein Problem dar. Die speziell für die Fassadenanwendung entwickelten Systemkomponenten sorgen für eine einfache und fehlerfreie Montage auf einer Vielzahl an Unterkonstruktionen. Da es sich hier um ein nichtüberfahrbares Seilsystem handelt, besteht es aus Einzelkomponenten, wo ein Um- oder Aushängen der im System befindlichen Person zu erfolgen hat.

VORTEILE

- Einfache Montage mit den für den Fassadenbereich entwickelten Befestigungsmitteln.
- Effiziente Montage durch hohe Befestigungsabstände bis zu 7,5 m.
- Langlebigkeit dank der robusten Konstruktion und einfache Sichtprüfung der Seilspannung durch das Sichtfenster.
- Einfaches System ohne Gleiter, jedoch wird ein Y-Verbindungsstück für die Anwendung und Sicherung der im System befindlichen Person benötigt.



Technische Produktbeschreibung

Hauptbestandteil des Systems ist unser stabiles und bewährtes 8 mm Edelstahlseil. Das Seil in Kombination mit den verschiedenen einzelnen Komponenten, wie den nichtüberfahrbaren Seilzwischenhaltern und Kurvenelementen sowie dem Endschloss mit integrierter Fangstoßdämpfung, bilden zusammen ein in sich stimmiges Gesamtsystem. Für die gesicherte Fortbewegung im Seilsystem wird ein Y-Verbindungsstück benötigt. Dieses verbindet die Person mit dem Auffanggurt und dem Seilsystem.



TECHNISCHE VORTEILE

Reduktion des Montageaufwands

Der Abstand der Befestigungen kann je nach Unterkonstruktion bis zu 7,5 m betragen. Die großen Befestigungsabstände wirken sich vom wirtschaftlichen Aspekt her positiv auf den gesamten Montagevorgang aus.

Einfache Überprüfung der Einsatzbereitschaft

Die frei einsehbare Seilbefestigung ermöglicht eine genaue Beurteilung der Seilklemmung und somit eine einfache Überprüfung der Einsatzbereitschaft des Seilsystems (Endschloss mit Sichtfenster).

Zertifizierung nach dem neuesten Stand der Technik:

EN 795TYP C und E

CEN/TS 16415

Komponenten

AIO-TYP-50

Typenschild TYP-50 für Seilsysteme

Material: Edelstahl V4A (AISI 316), Kunststoff zur Kennzeichnung eines Horizontal-Seilsicherungssystems in Kombination mit dem Endschloss AIO-ENDS-50/51
Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten!



AIO-ENDS-50-A2

Endschloss ENDS-50-A2 für Seilsysteme

Material: Edelstahl V2A (AISI 304), Aluminium (eloxiert)
Endschloss für eine nicht überfahrbare Seilstrecke, mit integrierter Fangstoßdämpfung!
Bei einer Seilstrecke mit Eckausbildung wird zusätzlich ein zweites AIO-ENDS-50, bei einer geraden Seilstrecke ein AIO-ENDS-51 benötigt!



AIO-ENDS-51-A2

Endschloss ENDS-51-A2 für Seilsysteme

Material: Edelstahl V2A (AISI 304), Aluminium (eloxiert)
Endschloss für eine nicht überfahrbare Seilstrecke, mit integrierter Fangstoßdämpfung!
Nur in Verbindung mit AIO-ENDS-50 bei einer geraden Seilstrecke!



AIO-SEIL-30

Edelstahlseil SEIL-30 für Seilsysteme

Abmessungen: Ø 8 mm (7 x 7)
Bruchlast: 37 kN

Material: Edelstahl V4A (AISI 316)
geprüft für INNOTECH-Seilsicherungssysteme



AIO-SZH-13

Seilzwischenhalter SZH-13 für Seilsysteme

Untergrund: STA, BKS, SAND, VARIO, SYST, QUAD, etc.
Anbindung: Gewinde M16
Material: Edelstahl V2A (AISI 304)
Mit dem Seilgleiter nicht überfahrbar.



PSA-EQUIP-17

Y-Verbindungsmittel PSA-EQUIP-17

Material: PA-Schlauchband
Länge: 2 m
Robustes Y-Verbindungsmittel als Absturzsicherung





Hauptsitz
INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH

Laizing 10
A 4656 Kirchham
T +43 7619 22 1 22 - 0
office@innotech.at
www.innotech.at

Niederlassung Schweiz
INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH

Seestraße 14b
CH 5432 Neuenhof
T +41 56 41 69 040
office@innotechag.ch
www.innotechag.ch

Niederlassung Deutschland
INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH

In der Steinwiese 5
D 57074 Siegen
T +49 271 23 41 94 - 0
office@innotech.de
www.innotech.de