



MiTek[®]

Mezzanine Systems

Zusatzausstattung

GB & Europa

Zusatzausstattung Überblick

MiTek[®]
Mezzanine Systems

MiTek Mezzanine Systems ist spezialisiert auf die weltweite Planung, Fertigung und Montage innovativer und zukunfts-sicherer Zwischengeschosslösungen. Unsere kundenspezifischen Konstruktionen sind in sämtliche Industrie-, Vertriebs- und Produktionslandschaften vollständig integrierbar – von einfachen bis zu hoch komplexen Projekten. Jedes unserer Projekte kann je nach Ihren spezifischen Anforderungen um eine breite Palette an Zusatzausstattung in verschiedenen Ausführungen erweitert werden. Unser Innovationsdrang bedeutet, dass Sie Zugang zu hochmodernen Lösungen und den neuesten Technologien erhalten.



Treppen



Überstiege



Vertikale
Fluchtleitern



Übergabestation



Geländer



Stützenschutz

Zusatzausstattung Treppen & Überstiege



Treppen

■ Je nach Anwendungspalette Ihrer Mehrgeschossanlage beraten Sie unsere Ingenieure zur besten Treppenlösung für einen sicheren Zugang zu weiteren Stockwerken.

Erhältliche Optionen

- > Zugang Wartungszwecke (1000 mm breit)
- > Allgemeine Anwendungen (1200 mm breit)
- > Treppenturm
- > Handlaufoptionen (weitere Informationen siehe „Handlauf“)

Erhältliche Ausführungen

- > Handläufe und Treppenwangen pulverbeschichtet, verzinkt oder aus Aluminium
- > Offene oder geschlossene Stufen (je nach länderspezifischen Vorschriften)
- > Trittplächen aus Gitterrost oder warmgewalztem Baustahl



Überstiege dienen dem sicheren Überqueren von Hindernissen wie Industrieanlagen oder Rohrleitungen. Der Kunde kann je nach Bedarf aus verschiedenen Konfigurationen auswählen.

Erhältliche Optionen

- > Wartungsleiter
- > Treppenübergang mit Plattform
- > Trittplächen aus Gitterrost oder Tränenblech

Erhältliche Ausführungen

- > Lackiert
- > Pulverbeschichtet in beliebiger RAL-Farbe
- > Verzinkt



Überstiege

Zusatzausstattung Fluchtleiter & Übergabesystem



Vertikale
Fluchtleiter

Vertikale Fluchtleitern dienen in beengten Raumverhältnissen als Notleiter und kann zusätzlich für Routine-Wartungsarbeiten genutzt werden.

Erhältliche Optionen

- > Rückenschutz
- > Sicherheitstür
- > Kein Zugangspodest am Fuß der Leiter

Erhältliche Ausführungen

- > Pulverbeschichtet in beliebiger RAL-Farbe
- > Verzinkt



Übergabestationen dienen dem sicheren Be- und Entladen von Waren auf einer erhöhten Plattform wie Zwischengeschossböden in Warenlagern und anderen Umgebungen.

Erhältliche Optionen

- > Einfache Palettenbreite
- > Doppelte Palettenbreite
- > Extra hohes Palettenportal
- > Lastplatte

Erhältliche Ausführungen

- > Pulverbeschichtet in RAL 1021 u. 1023 Gelb



Übergabesystem



Zusatzausstattung Geländer & Stützenschutz

Für alle erhöhten Bereiche, die eine Sturzgefahr darstellen, ist eine Absturzsicherung erforderlich. Geländer sind in vielen verschiedenen Varianten erhältlich und werden normalerweise an Zwischengeschossen, Arbeitsbühnen, Laufstegen und Treppen angebracht.

Erhältliche Optionen

- > Montage am Boden oder an der Seite
- > Füllung aus Gitterdraht, Plexiglas oder Netzgewebe
- > Verschiedene Systeme erhältlich: C34, B34 oder S32
(Die Spezifikationen finden Sie in den einzelnen Produktdatenblättern.)

Erhältliche Ausführungen

- > Pulverbeschichtet in beliebiger RAL-Farbe
- > Verzinkt
- > Aluminium



Absturzsicherung



Zwischengeschossstrukturen wie Stützen und Pfetten müssen zur einfacheren Instandhaltung geschützt werden, vor allem in Warenlagern bei Betrieb von Hubwagen, Gabelstaplern und sonstigen Fahrzeugen. Trägerschutzvorrichtungen lassen sich schnell montieren und justieren.

Verfügbare/am häufigsten verwendete Optionen

- > Kunststoff
- > Stahl
- > Schaumstoff

Erhältliche Ausführungen

- > Auswahl verschiedener Signalfarben



Stützenschutz

