

Produktbeschreibung

Unsere Bühnen werden aus warmgewalzten Stahlprofilen, zum Teil kombiniert mit hochstabilen Stahlblechprofilen, als freistehende Stahlbaukonstruktion hergestellt.

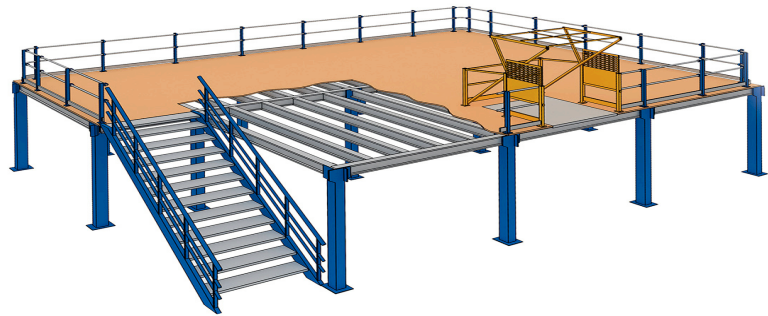
Alle Profile sind sandgestrahlt und pulverbeschichtet bzw. sendzimirverzinkt. Die Standardfarbe ist Lichtgrau (RAL 7035), andere Farbtöne sind auf Anfrage erhältlich.

Die Konstruktion wird anhand der vorliegenden Angaben optimiert und mit einer Systemstatik erstellt. Je nach Belastung und Ausführung werden die Pfetten stumpf in die Riegel eingebracht oder aufgelegt.

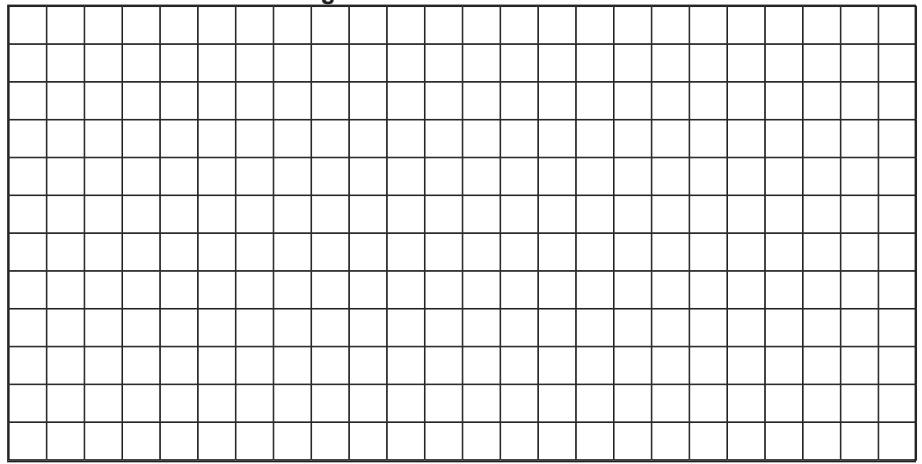
Die Bühnenaussteifung erfolgt mittels Kreuzverbänden, Rahmenbildung oder Schrägverbindung im Bereich der Stützen- und Riegelanschlüsse. Das Stützenraster wird nach Ihren Angaben konzipiert oder aufgrund der Kosten-Nutzen-Relation optimiert.

Unsere Lagerbühne entspricht den Forderungen der UVV 1/428.

Bitte teilen Sie uns Ihre Wünsche per E-Mail an info@foco.ch, per Telefon 061 756 26 00 oder Fax 061 756 26 mit. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage und beraten Sie gerne.



Skizze / Situationszeichnung



Masse der Bühne:	Höhe Oberkante Belag: mm oder Höhe Unterkante Konstruktion: mm Raumhöhe: mm	Geländer:	<input type="checkbox"/> Stahl-Stahl-Ausführung <input type="checkbox"/> Stahl-Holz-Ausführung
Gesamtmasse:	Länge: mm Breite: mm	Gesamtlänge:	ca. lfm (ohne Treppengeländer)
Stützenstellung:	<input type="checkbox"/> frei wählbar <input type="checkbox"/> vorgegeben lt. Skizze	Übergabestation:	Anzahl: Stk. <input type="checkbox"/> mit Kette gesichert <input type="checkbox"/> Sicherheitsschleuse <input type="checkbox"/> Rolltor
Vertikalverband:	<input type="checkbox"/> in der Länge möglich <input type="checkbox"/> in der Breite möglich	Besonderheiten:	<input type="checkbox"/> Rammschutz <input type="checkbox"/> Aufbau von Regalen auf der Bühne <input type="checkbox"/> Einsatz motorbetriebener Fahrzeuge <input type="checkbox"/> Publikumsverkehr <input type="checkbox"/> Besondere Branchenrichtlinien:
Belastung:	<input type="checkbox"/> 250 kg/m ² <input type="checkbox"/> 350 kg/m ² <input type="checkbox"/> 500 kg/m ² <input type="checkbox"/> Höhere Belastung: kg/m ²	Verwendungszweck der Bühne:
Belag bis 500 kg/m²:	<input type="checkbox"/> V20 E1, 38 mm roh/roh (Standard) <input type="checkbox"/> roh/weiss <input type="checkbox"/> V20, 38 mm, grau/weiss (antirutsch)		
über 500 kg/m ² :	<input type="checkbox"/> hochverdichtet roh/roh (Standard) <input type="checkbox"/> roh/weiss <input type="checkbox"/> antirutsch/weiss		
Belastungsunabhängig:	<input type="checkbox"/> Gitterrost <input type="checkbox"/> Tränenblech		
Farbe:	<input type="checkbox"/> Standard (RAL 7035) <input type="checkbox"/> Verzinkt <input type="checkbox"/> anderer Farbton:.....		
Treppe:	Anzahl: Stk. Breite: mm (+200mm)		
Stufen aus:	<input type="checkbox"/> Gitterrost <input type="checkbox"/> Holz <input type="checkbox"/> Tränenblech		
Ausführung:	<input type="checkbox"/> vorgesetzt <input type="checkbox"/> parallel <input type="checkbox"/> Austrittspodest <input type="checkbox"/> Zwischenpodest		

