

## Material aus Verbundprofilen

### Beschreibung:

Die Aufstellung von Metallvorrichtungen ist manchmal aus technischen oder sicherheitstechnischen Gründen verboten.

Zum Beispiel:

- Zur Vermeidung von elektromagnetischen Störungen in der Umgebung von Mobilfunkmasten.
- Bei einer zu korrosiven Umgebung.
- Bei Sicherheitsmaßnahmen (petrochemische oder nukleare Industrie).
- Zur Gewährleistung einer thermischen oder elektrischen Isolierung.

Um diese speziellen technischen Bereiche in Übereinstimmung mit den Vorschriften zu bringen, bieten wir Sicherheitsmaterialien aus Verbundprofilen an.

Unsere Auswahl an Vorrichtungen umfasst Geländer, Steigleitern, Treppen, Laufstege und Befestigungsschnittstellen, die sich an alle Konfigurationen anpassen lassen.

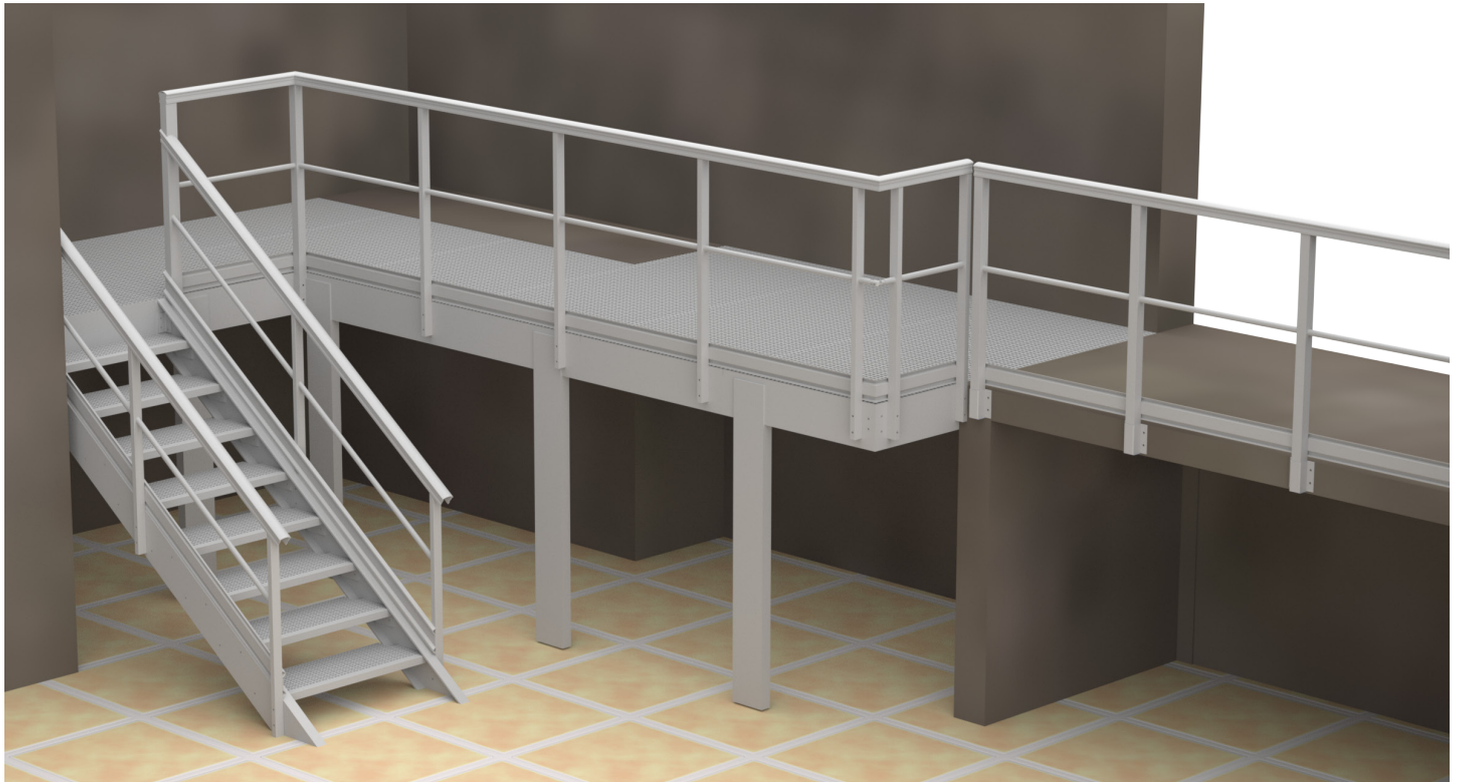
### Einzelheiten:

**Werkstoff:** Faser + Harz

**Oberflächenausführung:** Rohgrau

**Optionen:** Farblackierung nach RAL

**Montage:** Geliefert mit verfügbaren Hinweisen und Plänen im Internet: <http://extranet.somain.fr>



Beispiel für eine komplette Installation aus Verbundwerkstoffen, bei der Treppen, Laufsteg und Geländer kombiniert werden.

### Optionen

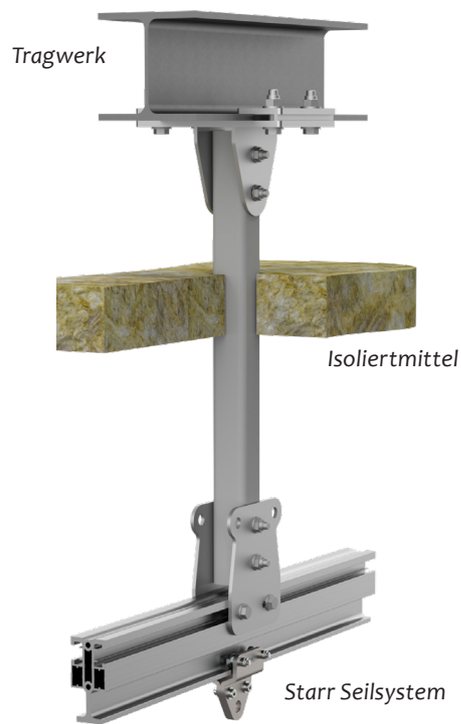
- Version für Lebensmittel (ACS)
- A4-Edelstahl- oder Verbundstoff-Schrauben auf Anfrage.
- Spezifische RAL-Farbe auf Anfrage.

## Bauteile aus komposit:

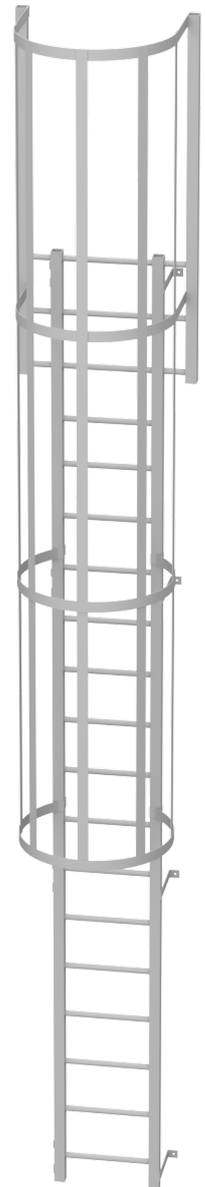
Geländer



Komposit isoliert Baumstrupf



Steigleiter



Kongurez eine Petrochimie installation

