

Barierki systemowe aluminiowe wykonane ze złączy Kee Lite

Barierki Kee Lite

□ Kee Lite to system złączy aluminiowych, pozwalających wykonać lekkie barierki o wysokiej odporności na korozję, specjalnie zaprojektowane by umożliwić budowę wytrzymałych balustrad.

Właściwości i zalety złączy Kee Lite:

- Złącza wykonane ze stopu aluminium o wysokiej odporności na korozję
- Bez spawania, gwintowania czy nitowania
- Niski koszt montażu, ponieważ wystarczy personel bez większych kwalifikacji.
- Złącza posiadają certyfikaty TÜV
- Możliwość małowania np.: proszkowo
- Elastyczny system, który można dostosować do różnych warunków.

Zastosowanie:

- barierki na oczyszczalnie ścieków
- barierki na obiekty przemysłowe
- barierki na lekkie pomosty na obiektach przemysłowych
- barierki na dachach
- barierki na schody
- itp.

Przykładowe realizacje:



Strona wykorzystuje pliki cookies, jeśli wyrażasz zgodę na używanie cookies, zostaną one zapisane w pamięci twojej przeglądarki. W przypadku nie wyrażenia zgody nie jesteśmy w stanie zagwarantować pełnej funkcjonalności strony!

Video:

Zapraszamy też do zapoznania się z filmem ukazującym niektóre możliwości zastosowań złączy Kee Klamp:

Katalogi:

[Open publication](#)

[Pobierz PDF](#)