

# Rechteck-Siloanlagen



## Glattwandsilos

- Zur Lagerung schwerfließender, kohäsiver und hygroskopischer Schüttgüter
- Glatte, stoßfugfreie Wände zur Vermeidung von Ablagerungen
- Hermetisch dichte Wandelemente
- Erfüllt höchste Hygiene- und Sauberkeitsansprüche
- Aufwändige Reinigungsarbeiten entfallen
- Sehr kurze Montagezeiten



## Dammwandsilos – geschweißt

- Zur Lagerung von gut rieselfähigen Schüttgütern ohne kohäsive und hygroskopische Eigenschaften
- Profilierte, stoßfugfreie Wände zur Vermeidung von Ablagerungen
- Hermetisch dichte Wandelemente
- Erfüllt hohe Hygiene- und Sauberkeitsansprüche
- Sehr kurze Montagezeiten



## Dammwandsilos – geschraubt

- Flexibles, kostengünstiges Baukastensystem aus verzinkten Bauelementen
- Ablaufschräge der Wandbleche 56° zur Vermeidung von Ablagerungen
- Verzinkte, geschraubte Ausführung des gesamten Silo-Aufbaus
- Wandblech-Verbindung untereinander mit Sperrzahnschrauben
- Regendichtheit der Zellenwände auch ohne Außenverkleidung
- Geeignet zur Aufnahme von Dachlasten
- Außenaufstellung ohne Zusatzbauten