



Silo 50 m³ CH-Cham



Auf dem Recyclinghof Cham-Furenmatt wurde ein Getreide-Silo einer ehemaligen, unter Heimatschutz stehenden Kälberzucht zu einem Salzsilo umfunktioniert. Das Einbau-Silo wurde auf einem Zwischenboden des ehemaligen Getreide-Silos zusammengesetzt und aufgestellt, sodass an der bestehenden Aussenhülle keine Umbauarbeiten notwendig wurden.

Das Salzsilo kann dadurch ebenerdig befahren und bedient werden.

Die Tragkonstruktion wurde aus Leimbindern gefertigt. Stützenfüsse und Schiebergestänge sind Spezialanfertigungen.

▶ Bauherr	Gemeinde Cham
▶ Architekt	Zumbühl & Heggli Architekten GmbH, Zug
▶ Projekttyp	Umbau bestehender Getreide- Siloanlage
▶ Silo- Typ	Einbausilo
▶ Projektinformation	Abmessungen durch Bestand gegeben: Freie Durchfahrtshöhe: 2.60m, freie Durchfahrtsbreite: 2.50m Gesamthöhe: 10.90m
▶ Ausführung	2008