

# Datenblatt

Fa. Beton Tille GmbH & Co. KG  
Bahnhofstasse 61  
32805 Horn – Bad Meinberg

Gärfuttersilos und Güllebehälter aus Stahlbetonfertigteilen,  
insbesondere geeignet Lagerung von Silagesickersaft aus Flach-  
silos (Fahrsilos)

**Auftriebssicherheit:** Grundwasser bis GOK – ist nicht gegeben

**Dichtheitskontrolle:** >0,5 m Wasserfüllung über Sohle 24 h nach Füllung 48 h kein Wasseraustritt

**Gärfutterlasten:** Klasse 3

**Zustandskontrolle:** jährlich mit ausreichender Dokumentation

**Oberflächenschutz:** augenscheinliche Kontrolle nach jedem Entleeren und evtl. Beschädigungen sofort zu beheben, besonders ist der Fußpunkt zu beachten

**Widerstandsfähigkeit gegen chem. Angriff:** XA3 nach Tab. 1 DIN EN 206-1:2001 erfüllt.

## Zusätzliche Hinweise

**Hinweisschilder Unfallverhütungsvorschriften:** bauseits

**Befüllen und Entleeren:** Es ist unbedingt eine mech. Beschädigung der Beschichtung zu verhindern

**Maschinentechnische Installation:** Pumpe darf nur mittels Pumpenfuß installiert werden, wenn der Boden 200 mm stark ist. Die Bohrtiefe darf 120 mm nicht unterschreiten. In diesem Bereich ist die Beschichtung besonders zu warten (siehe oben)

**Temperaturen unter 0°C:** ist bauseits Frostwächter zu installieren