



# Merkblatt

## für den Polyesterboden im Emailsilo

- Nach Fertigstellung des Silos sofort Betonkeil einbringen.
- Der Boden muss besenrein sein, damit ein Belag eingebracht werden kann.
- GB Silo System AG setzt die Firma Dirim, Hauptwil in Kenntnis, wann Ihr Silo gebaut wird. Sollten Sie bis eine Woche nach der Montage noch keinen Termin für die Einbringung des Belages erhalten haben, melden Sie sich bitte beim Aussendienstmitarbeiter Pius Kaufmann.
- **Mobile: 078/821 25 62 ou Fax 041/484 28 37**
- Der Betonboden muss 6 Wochen alt sein, um den Polyesterboden einzubringen.
- 1 - 2 Tage nach Montage des Belages wird eine Sika-Fuge innen und aussen am Silo angebracht, die dann mindestens **10 Tage** trocknen sollte, bevor der Silo eingefüllt werden kann. Diese Fuge wird durch einen Mitarbeiter der Firma GB Silo System AG eingebracht.
- **Vor dem Einfüllen: Bitte beachten Sie die Skizze zum Ablaufschacht.**
- Auf Ihre Mithilfe sind wir angewiesen, damit Sie den Silo rechtzeitig einfüllen können!
- Diese Anweisungen sind unbedingt zu beachten. Nur so können wir gewähren, dass der Boden und der Rand des Silos dicht ist und bleibt!

Wird die Sika-Fuge direkt durch den Bauherrn ausgeführt, kann auf die Dichtigkeit des Silobodens keine Garantie abgegeben werden.