

Notice informative



pour le sol en polyester dans le silo en émail.

- Après achèvement du silo, installer immédiatement la cale de béton
- Monsieur Pius Kaufmann de la société Dirim serait informer par la maison GB Silo System AG de la date à laquelle votre silo a été construit. Si une semaine après le montage, vous n'avez pas encore reçu de date d'installation du sol de polyester, veuillez prendre contact au numéro suivant:
Natel: 078/821 25 62 Kaufmann Pius
- Le sol en béton doit avoir déjà 8 semaines pour pouvoir installer le sol en polyester.
- 1 – 2 jours après le montage du sol en polyester, un joint Sika sera appliqué à l'intérieur et à l'extérieur du silo, ces joints doivent sécher ensuite pendant env. **10 jours** avant de pouvoir remplir le silo. Ces joints seront réalisés par un collaborateur de la GB Silo System AG.
- **Avant le remplissage : veuillez au schéma sur le couloir d'écoulement.**
- Nous sommes dépendants de votre aide afin que vous puissiez remplir le silo à temps !
- Veuillez impérativement aux consignes. Ce n'est qu'ainsi que nous pouvons garantir que le sol et le bord du silo sont et restent étanches.
- Si le joint Sika est exécuté directement par le maître d'œuvre, aucune garantie sur l'étanchéité du sol du silo ne peut être donnée.

Avec nos meilleures salutations
Dirim AG
Hauptwil
Collaborateur du service extérieure
Pius Kaufmann