



BayWa

Siloking Silonox
Verschleißschutz
Langlebigkeit und
Wirtschaftlichkeit
durch aufgepanzerte
Mischschnecken.

Für die Landwirtschaft.

Bessere Mischergebnisse durch Aufpanzerung

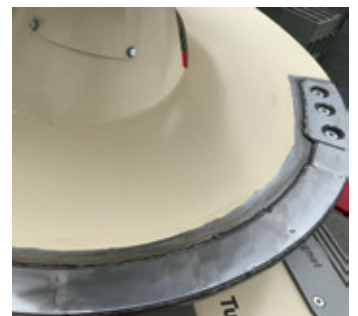
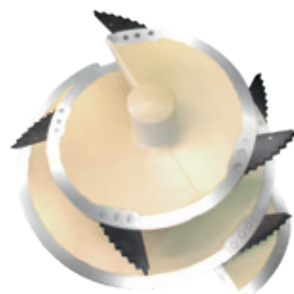
Die Mischschnecke des Futtermischwagens ist entscheidend für ein optimales Mischergebnis. Werden verschlissene Kanten an der Schnecke durch Aufpanzerung mit Verschleißleisten und Verschleißmessermodulen verstärkt, lassen sich Verluste beim Mischergebnis vermeiden. Das Material wird von der Mischschnecke nach oben gefördert und wandert entlang der Behälterwand nach unten. Somit ist ein optimaler Mischvorgang gewährleistet.

Der Einsatz des Original Siloking Silonox Verschleißmaterials gewährt zudem eine maximale Beständigkeit:

- ✓ extrem abriebfest
- ✓ korrosionsfest
- ✓ säurefest

So kann Ihre Mischschnecke langlebig und widerstandsfähig hohe Ansprüche erfüllen.

Schneckenkante mit Silonox Verschleißrand





Mit optimierter Mischschnecke zu besten Ergebnissen

Mischvorgang bei verschlissener Mischschnecke:

- Material verlässt früh die Schneckenwindung und wird an die Behälterwand gedrückt
- Hoher Kraftbedarf bei mangelhaftem Mischergebnis

Mischvorgang bei Mischschnecke mit Silonox Verschleißbrand:

- Material wird von der Mischschnecke nach oben gefördert und wandert entlang der Behälterwand nach unten

Ihre Vorteile:

- ✓ Kürzere Mischzeiten
- ✓ Kraftstoff-/Energieeinsparung
- ✓ Homogenere Mischung



Unterstützt durch:

SILOKING

