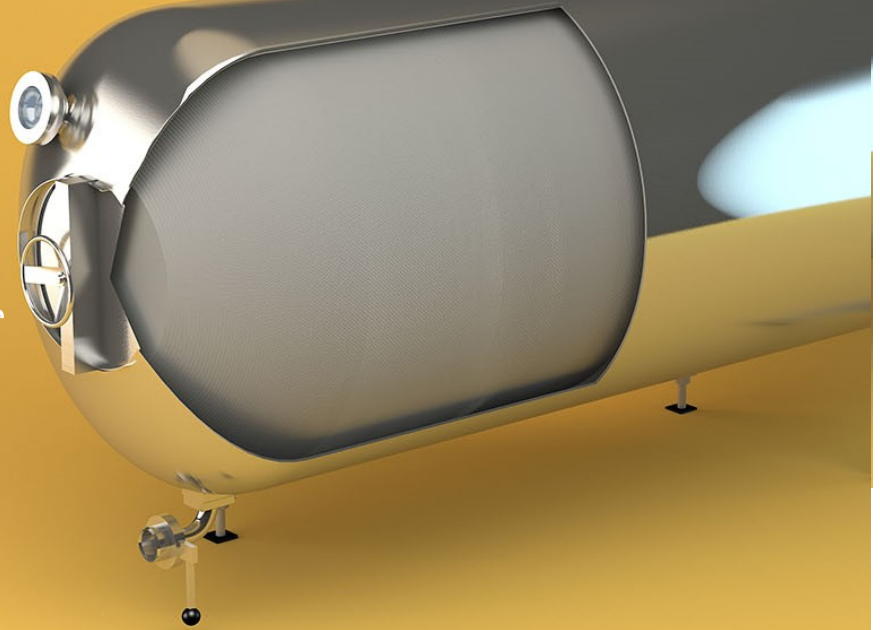




Biertank-Innenhüllen

NITTEL Biertank-Innenhüllen sind aus speziell für die Bierindustrie entworfenen Materialien für die optimale Lagerung in Lagertanks hergestellt.



NITTEL Biertank-Innenhüllen: aus speziell für die Lagerung von Bier entwickelten Kunststofffolien, abgestimmt auf die extremen Temperaturbedingungen und Druckverhältnisse im Lagertank. Treibdruck und Standzeit sind maßgeblich für die Wahl der geeigneten Biertankhülle. Eine Selbstentfaltung während des Befüllens wird durch die spezielle Legeweise gewährleistet.

Einsatz:

Für alle Lagertanks von 200 bis 5.000 Liter

Ausführung:

Für alle Arten von Lagertanks wie z.B. Bier-Drive, Duotank, FIB oder Mueller.

Materialien:

„High Barrier“: Eine speziell entwickelte, 14-schichtige Coextrusionsfolie auf Ethylen-Vinylalkohol-Copolymer (EVOH) Basis. Durch die Verwendung von verschiedenen Lagen Polyamid wird die Haltbarkeit entscheidend verbessert.

Anwendung:

Für die Lagerung ohne sensorische Beeinflussung bis zu 6 Wochen und 3 bar Druck.

Vorteile

- Erlaubt maximale Produktentleerung
- Einfach in bestehende Produktionsverfahren zu integrieren
- Entfaltet sich automatisch beim Befüllen
- Kann in allen gängigen Biertanks verwendet werden
- Aus speziell für Biertanks entwickelten Folien hergestellt
- Eliminiert teure Reinigungskosten und spart Zeit

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen!

Tel.: +49 (0) 6142 9467-0 ▪ E-Mail: info@nittel.com ▪ www.nittel.eu