

stertil[®] **DOOR** PRODUCTS

HERVORRAGENDE LÖSUNGEN
ZUR VERLADUNG MIT
OPTIMALER ABDICHTUNG

STERTIL TORABDICHTUNGEN



STERTIL
SUPERIOR SOLUTIONS BY
QUALITY PEOPLE

Superior solutions by quality people



Die Stertil Gruppe bietet ihren Kunden weltweit maßgeschneiderte, technologisch fortschrittliche Lösungen für den Bedarf an Hebetchnik für schwere Lasten und Verladetechniksystemen, einschließlich der qualifizierten Partner für den bestmöglichen Kundendienst. Ein Team spezialisierter Fachleute erfindet, entwickelt und realisiert diese hervorragenden Lösungen.

Dank der „Quality People“, der komplett eigenen Produktion und der internationalen Organisation ist Stertil weltweit die „Nummer Eins“ im Bereich der Überladebrücken und Torabdichtungen.



Stertil Torab- dichtungen

Die Technologie, die alle Risiken ausschließt

Stertil besitzt vielseitige Erfahrungen zu den unterschiedlichen Verladeprozessen in den diversen Anwendungsbereichen. Dieses Wissen wird mit dem neuesten Stand der Technik kombiniert und dann in Innovationen angewendet. Viele Patente resultieren aus Entwicklungen der eigenen Forschungsabteilung. Um eine zuverlässige und dauerhafte Abdichtung zu realisieren, konzentrieren sich die Stertil Ingenieure bei der Gestaltung von Torabdichtungen auf äußerst flexible Lösungen. Bei Verwendung einer Stertil Torabdichtung entsteht, in Verbindung mit der Verloaderampe und dem Lkw, eine abgeschottete Einheit. Es werden dadurch Risiken von außen buchstäblich ausgeschlossen. Sowohl für den Neubau als auch für bestehende Gebäude kann Stertil eine optimale Abdichtung anbieten. Bei Bedarf werden auch spezielle Torabdichtungen in Sondermaßen hergestellt.

Beratung bei der Planung der Verloaderampe

Stertil kann Ihnen bereits bei der Planung Ihres Gebäudes behilflich sein. Für eine optimal funktionierende Verladestation müssen bereits im Entwurfstadium wichtige Entscheidungen getroffen werden. Stertil unterstützt Sie dabei gerne mit nützlichen Ratschlägen.

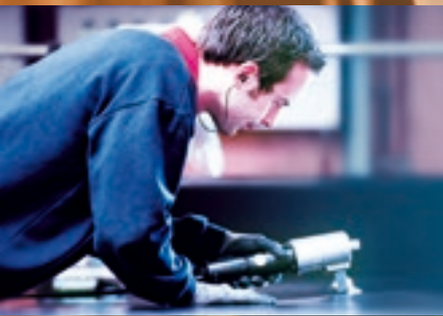
Sicherheit durch qualifizierten Kundendienst

Weltweit vernetzte Partner gewährleisten einen optimalen Kundendienst. Dank regelmäßiger Schulungen durch Stertil sind die internationalen Partner immer auf dem aktuellsten Stand und unterstützen tatkräftig bei Problemlösungen.

Stertil Torabdichtungen: Immer eine "nahtlose" passende Lösung

Stertil Torabdichtungen bieten für jede Situation eine nahezu hermetische Abdichtung zwischen Lkw und Toröffnung. Das bietet große Vorteile für Ihren Betrieb. Kälte oder Wärme können nicht von draußen in das Lager eindringen, resultierend daraus weniger Energieverlust, bessere Arbeitsbedingungen und weniger Krankmeldungen. Außerdem schützen Torabdichtungen gegen Staub und Insekten. Torabdichtungen verhindern während des Verladevorgang unerlaubten Zutritt bei den Überladebrücken und erhöhen damit auch die Betriebssicherheit. In Verbindung mit einer zuverlässigen Funktion, langer Lebensdauer und einem günstigen Preis- und Qualitätsverhältnis bedingt dies eine kurze Amortisation.

Die Technologie, die alle Risiken ausschließt



WI/WIS Serie

Aufblasbare Torabdichtungen



Einzigartige Flexibilität zur optimalen Abdichtung

Die 300-Serie ist bestens geeignet für Verladestationen, an denen Lkws mit sehr unterschiedlichen Höhen und Breiten andocken und be- oder entladen werden. Durch eine fortschrittliche aufblasbare Kissentechologie ist die dafür notwendige einzigartige Flexibilität hierfür geschaffen worden.

Die aufblasbaren Seiten- und Oberkissen der WI-300 Serie verschließen die Ladeöffnung nahezu luftdicht. Die WIS-300 Serie verfügt über ein aufblasbares Oberkissen für einen möglichst großen Höhenausgleich und zur seitlichen Abdichtung Schürzen aus 3 mm starkem PVC-Gewebe.

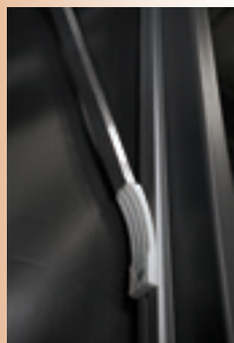


Durch die nahezu hermetische Abdichtung ist die 300-Serie besonders geeignet für die Beherrschung kritischer Klimazonen wie z.B. die Verladestellen bei Kühl- und Gefrierhallen. Das System ist universell anwendbar sowohl bei bestehenden als auch bei neuen Gebäuden und wird für alle Lkw-Größen angepasst gebaut. Hochwertiges Material – wie z.B. Kissen aus Cordura und Rahmen aus Isopanelen – tragen zu einer optisch ansprechenden Ansicht und einer langen Lebensdauer bei.

Die Verbindung von zuverlässiger Funktion, Wirtschaftlichkeit durch Energieeinsparung und Zeitgewinn und einem günstigen Preis- und Qualitätsverhältnis bedingt eine kurze Amortisation.



Maximale Klima- beherrschung und Energieeinsparung



TP/TI Serie

Kissentorabdichtungen



Maximale Klimabeherrschung und Energieeinsparung

Dort, wo Lkws mit nahezu identischer Höhe und Breite be- und entladen werden, bietet die Serie 1000 von Stertil die beste Lösung. Sie sorgt nämlich für eine nahezu luftdichte Abdichtung zwischen Lagerbereich und Lkw. Sogar die Spalten zwischen den Scharnieren der Lkw-Türen werden vollständig abgedichtet. Resultierend daraus ist eine bestmögliche Klimabeherrschung, maximale Energieeinsparung und vollständiger Schutz vor schädlichen Einflüssen von außen. Diese innovative Torabdichtung ist besonders geeignet für Kühl- und Gefrierhallen oder Lagerbereiche, wo eine konstante Temperatur wichtig ist.

Für Verladestationen, wo auch Lkws mit unterschiedlichen Höhen andocken, bietet das Modell TI-Serie mit seitlichen Kissens und einem aufblasbaren Oberteil die bestmögliche Lösung.

Die Stertil Kissentorabdichtungen werden speziell gerichtet und auf die Gegebenheiten bezüglich Toröffnung und Lkw-Maße gefertigt.

W-500 Serie

Planentorabdichtungen



Wirtschaftlich und universelle Anwendung

Die Stertil Planentorabdichtungen sind durch unterschiedlich lieferbare Rahmen- und Planenvarianten universell einsetzbar. Viele durchdachte Details kennzeichnen die W-500 Serie. Zum Beispiel weiße, unverschleißbare Pfeile auf den Seitenplanen, die dem Lkw-Fahrer ein genaues Andocken ermöglichen. Rücktauchbare Rahmen beim Modell WL und WE beschränken die Gefahr von Beschädigungen an den Torabdichtungen.

WE: Modell mit rücktauchbarem Stahlrahmen. Speziell entwickelt für eine wirtschaftliche Anwendung bei unterschiedlichen Lkw-Größen.

WL: Typ mit rücktauchbarem Rahmen aus Aluminiumprofilen. Überlegen in Qualität, Ästhetik und Lebensdauer. Erstaunlich kostengünstig im Verhältnis zur gebotenen Topqualität hinsichtlich der optischen Gestaltung, Verwendung hochwertiger Materialien und einer ausgereiften Konstruktion. Universell einsetzbar in den verschiedenen Anwendungsbereichen auf Rampen und Fahrwegniveau. WSP: Typ mit starrem, mit 40 mm Isopaneelen verkleidetem Rahmen. Diese Rahmenkonstruktion ermöglicht eine große Vielfalt in den Abmessungen in optisch sehr ansprechender Form. Auch Fassadensprünge oder ein Versatz in der Fassade ist kein Problem, nachdem der Rahmen ohne großen Aufwand angepaßt werden kann.

Die W-Serie bietet optional umfangreiche Möglichkeiten für die Gestaltung einer Planentorabdichtung nach Ihren Wünschen.

POWERFLEX® long life Torabdichtungsmaterial – abriebfest und immer geschmeidig

Die Planenabdichtungen von Stertil können optional mit POWERFLEX® ausgeführt werden.

- Hochwertiges Polyurethan Planenmaterial mit einer Zwischenschicht aus Nylongewebe (mehrlagig)
- Extrem hohe Abriebfestigkeit
- Sehr hohe Reißbeständigkeit
- Perfekte Abdichtung des Lkw
- Temperaturbeständig zwischen - 50 °C und + 90 °C
- Sehr beständig gegen Feuchtigkeit und Schimmel
- Sehr lange Lebensdauer

Fragen Sie nach den Anwendungsmöglichkeiten pro Torabdichtungstyp. In der POWERFLEX®-Broschüre finden Sie weitere Informationen.



Stertil B.V.
Postfach 23
9288 ZG Kootsterille
Die Niederlande
Tel. +31 (0)512 334444
www.stertil.com
info@stertil.nl
f Stertil Dock Products
@Stertil

 A member of the Stertil Group