

#### ÜBER UNS

### GEMEINSAM VERWALTEN WIR ABFÄLLE, BEVOR SIE DAVONFLIEGEN UND IN DIE NATUR ENTWEICHEN

Ihr einziger Ansprechpartner, der seit über **30 Jahren**, an Ihrer Seite steht, um Sie bei all Ihren Projekten im Bereich der **Abfallsammlung**, des **Abfalltransports und der Abfallwirtschaft** zu begleiten.

Machen Sie die **OTEXIO** - **Erfarung** mit **unserem innovativen und umfassenden Sortiment** an Netzen und Gewebeplanen, Abdeckplanen, Big Bags und Windschutzanlagen.













Weil Zuverlässigkeit, die sich Tag für Tag durch Vertrauen, Verantwortung und Qualität der angebotenen Lösungen äußert, die Grundlage der Firma ist.



Weil die Teams von OTEXIO immer ein offenes Ohr für die Bedürfnisse ihrer Kunden haben, um ihnen maßgefertigte Lösugen anzubieten und das Leben einfacher zu gestalten.



Weil Innovation, die von Anfang an im Herzen der Firma steht, der Hauptantrieb unserer Entwicklung ist, geprägt durch das stetige Streben nach neuen Lösungen zu schauen, durch die Weitsicht und Engagement unseres Teams.

### DIE OTEXIO-KUNDENERFAHRUNG



## DEN MENSCHEN SCHÜTZEN

100 % SICHERE LÖSUNGEN

# Einwirken auf die Sicherheit und den Alltag der Akteure im Abfallbereich:

- Die Mitarbeiter schützen, die den Abfall transportieren
- Die Arbeitsbereiche sichern
- Die Sortierung und Verwaltung von Abfällen erleichtern
- Die Arbeitsbelastung reduzieren (Abdecken)



## DIE UMWELT SCHÜTZEN

100 % UMWELTBEWUSSTE LÖSUNGEN

# Die Auswirkungen der Abfallbewirtschaftung reduzieren:

- Abfälle schützen für eine bessere Verwertung
- Den Wasserverbrauch für die Reinigung der Container reduzieren
- Die Natur und die Umgebung vor Abfällen schützen
- Als Schirm zwischen Abfall und Natur agieren



## **QUALITÄTSVERFAHREN**

IMPLEMENTIERUNG VON ZERTIFIZIERUNGEN

# Die Qualität von Service, Produkt und Organisation sicherstellen:

- Die ISO 9001 Zertifizierung erhalten.
- Unsere Servicequote von 98% das ganze Jahr über aufrechterhalten, indem wir ein 360° Qualitätsansatz gewährleisten, einschließlich unsere Lieferanten, Kunden und Mitarbeiter.
- Unsere Produkte von Dritten (DEKRA) zertifizieren lassen, um unsere Qualität zu gewährleisten.



## VORGEHENSWEISE UMWELTVER-ANTWORTLICH

DIENSTLEISTUNGEN UND PRODUKTE ALTERNATIV

# Die Wiederverwendung von Material fördern, um Verschwendung zu reduzieren und Ressourcen zu schonen:

- Zur Umwandlung von Abfällen in Ressourcen beitragen, indem wir durch unsere Wiederverwendungskette Alternativen zur Deponierung anbieten.
- Unsere Kunden mit ökologisch konzipierten und recycelbaren Produkten aus nachhaltigen oder alternativen Materialien versorgen.
- Ein umweltverantwortliches Label auf CSR-Bewertungsplattformen wie ECOVADIS erhalten.





## KUNDENERFAHRUNG

WIE UNSERE KUNDEN, VERTRAUEN AUCH SIE UNS

Die Produkte sind verfügbar, wenn ich sie brauche, schnelle Lieferung zu günstigen Preisen." OTEXIO innoviert und ist sehr reaktiv, ein dynamisches Unternehmen!

Die verlässliche Zusammenarbeit mit OTEXIO macht die Firma zu einem zuverlässigen und professionellen Partner. 33

PHILIPP Umweltdirektor ARNAU

**ARNAUD** Wartungsmanager

LAURENT Betriebsleiter



#### UNSERE INNOVATIONEN

#### IHRE BEDÜRFNISSE VON MORGEN SIND UNSERE INNOVATIONEN VON HEUTE

#### **ENTDECKEN SIE UNSERE SPITZENPRODUKTE**

100 % sicheres Abdecksystem

**LITE**COVER®



P. 25

Industrielle Verpackungen BIGBAG



P. 39

Feste Abdeckung von Lagerzellen COVERLINE®



P. 73

Sicheres Abdecksystem auf Schienen **R**COVER®



P. 29

Inlinerschutz für Container **PROTEC**SKIP®



#### **WEG DER INNOVATION OTEXIO**

IDENTIFIKATION DER PROBLEME

15 Außendienstmitarbeiter: Kundennähe / Beobachtung / Verständnis

KONZEPTION VON LÖSUNGEN

Integriertes Entwicklungs Büro (Prototyp / Kunden-Testing)

NEUHEITEN UND PATENTE

Innovation und kontinuierliche Verbesserung (Sicherheit / Wirtschaftlichkeit / maßgeschneidert / schlüsselfertig)

# ZUSAMMEN-FASSUNG

**NETZE & PLANEN** 

15 17

10

11

13

25

29

TRANSPORTZUBEHÖR 21 SCHUTZNETZE

NETZE UND PLANEN

WASSERDICHTE PLANEN

MOBILES ABDECKSYSTEM

NETZE UND PLANEN FÜR KOMPAKTOREN

FESTES ABDECKSYSTEM AM CONTAINER

NETZE UND PLANEN FÜR SATTLESCHLEPPER

CONTAINER-NETZE

PROTECPIT®

NETLINE® | TARPLINE®

NETLINE®

TARPLINE\*

LiteCover\*

RCOVER®

 $\mathsf{ROLLCOVER}^*$ 

SICHERE **ABDECKSYSTEME** 

33 FESTES SYSTEM AM LKW

SLIDECOVER\* SYSTEME MIT STANGE | ORIGAMME®

**INDUSTRIELLE VERPACKUNGEN** 

39 INDUSTRIEVERPACKUNGEN

**BIG BAGS** CONTAINER-KÖRPER

Unterstützungen | Auffangwanne | METALLFÄSSER

SCHUTZ FÜR CONTAINER

49 CONTAINERINLINER 51 SCHUTZHÜLLEN

PROTECSKIP® | PROTECSKIP® BIO

OTEX'PERTEN

**BEHANDLUNG VOM ABFALL** 

5.1

5.2

KONTAKTIEREN SIE UNS

55 VON DER STUDIE BIS ZUR INSTALLATION 57

BASISSTRUKTUR Wände für Zellen

60 **FENCELINE®** Verwehungs-Strukturen

COVERLINE® Metall-Textil-Abdeckungen

KONTAKTIEREN SIE UNSER OTEX'PERTEN-TEAM



#### NETZE UND PLANEN FÜR DEN TRANSPORT

#### Maßgeschneiderte Lösungen zum besten Preis im deutschsprachigen Raum



#### LÖSUNG"

Unabhängig von der Art des transportierten Abfalls stehen die Techniker von OTEXIO in ganz Europa zur Verfügung, um mit Ihnen Ihre Bedürfnisse zu analysieren und Sie bei der Auswahl eines Netzes oder einer Plane aus unseren Produktreihen NETLINE® und TARPLINE® zu beraten. Qualitativ hochwertige und langlebige Produkte

#### KONFEKTION

#### STANDARD

 Randverstärkung, metallische Ösen Ø 17 mm, alle 0,50 m angebracht, Umrissleine aus mehrsträngigem Gummiseil Ø 8 mm angebracht, PVC-Markierungsfeld

#### PERSONALISIERT

 Je nach Ihren Bedürfnissen wird ein Techniker zu Ihrem Standort kommen, um Maße zu nehmen und Ihnen eine präzise und passende Beratung anbieten. Standardabmessungen verfügbar innerhalb 48 / 72 Stunden: 5 m x 3 m

5 m x 3 m 6 m x 3 m

7 m x 3 m

Maßgefertigte Netz- und Planenfertigung, angepasst an den Gebrauch



Vermeiden Sie das Verwehen von Abfällen auf den Wegen und fahren Sie sicher.



Handliche, robuste und widerstandsfähige Netze zum besten Preis



## **Gewebte Mikromaschen-Netze**

#### **NETLINE® SUP**

Das hochwertig gewebte Polyethylen-Netz ist das widerstandsfähigste Netz in der Reihe der Mikromaschen-Netze.



#### ARTEN VON ABFÄLLEN

METALLE • PALETTE • HOLZ • PFLANZLICHES MATERIAL



Die Widerstandsfähigkeit gegen Rissausbreitung ist außergewöhnlich und in Europa einzigartig.

Art. 1206 Abmessungen



#### NETLINE® MED

Das mittelqualitative gewebte Polyethylen-Netz ist ein sehr hochwertiges Netz, das perfekt für den Transport aller Materialien geeignet ist

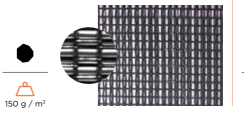
#### ARTEN VON ABFÄLLEN

GEWÖHNLICHER INDUSTRIEABFALL (DIB) • PAPIER • KARTON



Es ist flexibel und gleitet gut über den Abfall. Seine Widerstandsfähigkeit gegen Rissausbreitung ist sehr gut.

Art. 1270 Abmessungen



#### NETLINE® STD

Die Standardreferenz für gewebte Mikromaschen-Netze für den Transport

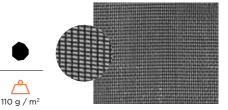
#### ARTEN VON ABFÄLLEN

KARTON • HOLZ • PAPIER (oder für gelegentliche Verwendung bei abrasiveren Produkten)



Flexibel, leicht handzuhaben und zu verstauen.

Art. **20-10** Abmessungen



#### **Beschichtete Mikromaschen-Netze**

#### NETLINE® COAT 800

Kern aus PVC-beschichtetem und UV-behandeltem Polyester-Multifilament, auch als "perforierte Planen" bekannt.

#### ARTEN VON ABFÄLLEN

METALLE • PALETTE • HOLZ • PFLANZLICHES MATERIAL



Sehr stabil mit sehr guter Widerstandsfähigkeit gegen Dehnung der Risse. Einfach mit PVC-Stücken zu reparieren.

Art. **HSK800** Abmessungen



#### NETLINE® COAT 400

Kern aus PVC-beschichtetem und UV-behandeltem Polyester-Multifilament, auch als "perforierte Planen" bekannt.

#### ARTEN VON ABFÄLLEN

METALLE • PALETTE • HOLZ • PFLANZLICHES MATERIAL



Sehr stabil mit sehr guter Widerstandsfähigkeit gegen Dehnung der Risse. Einfach mit PVC-Stücken zu reparieren.

Art. **HSK400** Abmessungen



#### NETLINE® COAT 250

Kern aus PVC-beschichtetem und UV-behandeltem Polyester-Multifilament, auch als "perforierte Planen" bekannt.

#### ARTEN VON ABFÄLLEN

METALLE • PALETTE • HOLZ • PFLANZENMATERIAL



Dieses Netz ist widerstandsfähig, leicht zu falten und kann leicht repariert werden.

Es kann als Container-Netz oder Rahmen-Netz verwendet werden.

Art. **HSK250**\_Abmessungen



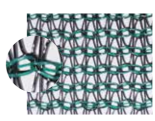
#### **Gestricktes Mikromaschen-Netz**

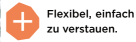
#### **NETLINE® STAND**

Das gestrickte Polyethylen-Netz mit UV-Schutz ist DER Standard für Transportnetze.

#### ARTEN VON ABFÄLLEN

KARTON • HOLZ • PAPIER • PFLANZENMATERIAL





Flexibel, einfach handzuhaben und zu verstauen.



Art. **GI003**\_Abmessungen





#### **Wasserdichte Transportplanen**

TARPLINE® 900

PVC-beschichtetes Polyester, beidseitig UV-geschützt.

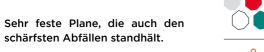
ARTEN VON ABFÄLLEN

SCHROTT • GLAS • PALETTE





900 g / m<sup>2</sup>



Art. **B900** Abmessungen



#### TARPLINE® 600

PVC-beschichtetes Polyester, beidseitig UV-geschützt. Diese Transportplane ist die Standardplane für den Transport von Waren oder Abfällen zum Schutz vor Regen oder Schnee.

#### ARTEN VON ABFÄLLEN

GEWÖHNLICHE INDUSTRIEABFÄLLE • SCHLAMM • PAPIER • KARTON • HOLZ • METALLE



Standardplane, sehr widerstandsfähig für den Abfalltransport.

Art. **B600** Abmessungen







#### Beschichtete Plane / Heißabfälle

TARPLINE® FLEXITOP

Die 100% wasserdichte HT-Polyesterplane ist sehr widerstandsfähig und antihaftbeschichtet. Keine Verschlechterung der Rissfestigkeit in einem Ofen bei 200°C



Alle Arten von Abfällen, insbesondere heiße Abfälle wie Asphalte.



Wasserdicht und hitzebeständig. Hält Temperaturen von -70 bis 200°C stand.

Art. **BPU\_ET\_**Abmessungen



### **Leichte Transportplane**

TARPLINE® PU

Die leichte, wasserabweisende Plane aus PU-beschichtetem Polyester ist die leichteste Plane in unserem Sortiment. Sie ist UV-geschützt.

ARTEN VON ABFÄLLEN (nicht abrasiv) SCHLAMM • PAPIER • KARTON • HOLZ • SCHUTT • HEISSABFÄLLE









Art. BPU Abmessungen



#### **LAGERPLANEN**

TARPLINE® STOCK 400

**PVC-beschichtetes** Polyester, beidseitig UV-geschützt.

#### ARTEN VON ABFÄLLEN

GEWÖHNLICHE INDUSTRIEABFÄLLE • KLÄRSCHLAMM • PAPIER • KARTON • KONTAMINIERTE ERDEN • SCHWERMETALLE • MIST



Sehr gute Widerstandsfähigkeit. Perfekt geeignet für langfristige Schutzmaßnahmen, die gelegentliches Handling erfordern.





400 g / m<sup>2</sup>

#### TARPLINE® STOCK 230

Polyethylen, beidseitig beschichtet. Große Abmessungen auf Anfrage.

#### ARTEN VON ABFÄLLEN

GEWÖHNLICHE INDUSTRIEABFÄLLE • KLÄRSCHLAMM • PAPIER • KARTON • KONTAMINIERTE ERDEN • **SCHWERMETALLE • MIST** 



Sehr leicht. Perfekt geeignet für kurzfristige Schutzmaßnahmen, die häufiges Handling erfordern.

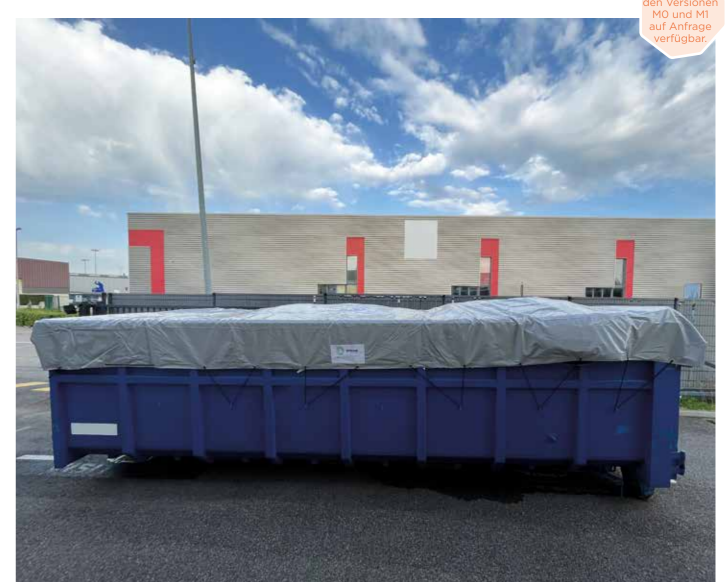


Art. **B230** Abmessungen









1.

### NETZE, PLANEN UND ZUBEHÖR

#### Komplettlösung für Ihre Kompaktor-Container



**OTEXIO** bietet Ihnen eine ganze Palette von Netzen und Planen für Kompaktoren an (angepasst an Kompaktionsbehälter).

#### BEISPIELE

- Netz, Plane und LiteCover® für Kompaktor MONOBLOC
- Festes Netz auf Kompaktor mit Gurt und Wickelstange
- Spezifische Plane mit eingenähtem Gurt und integriertem Faltenbalg

Maßanfertigung von Netz und Plane, angepasst an den Gebrauch



Lieferung in 48 / 72 Stunden für Standardprodukte auf Lager



VEREINFACHTE
INSTALLATION &
VERBESSERTE HALTBARKEIT
WÄHREND DES
TRANSPORTS

Optimiertes Rückhalt-Zubehör

Standardabmessungen verfügbar innerhalb von 48 / 72 Stunden: 1,80 m x 1,20 m 1,80 m x 1,40 m

Ein Qualitätsprodukt zum besten Preis



#### **Netze und Planen**

**NETLINE® SUP** 

Technische Merkmale - P. 10

Art. **1206\_1.8X1.2** Art. **1206\_1.8X1.4** 



TARPLINE® 600

Technische Merkmale - P. 11

Art. **B600\_1.8X1.2** Art. **B600\_1.8X1.4** 



#### Heftzubehör

VERSCHLUSSKABEL

Ideal für eine Handhabung in engen Räumen

Ø ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm 

UNTERLEGSCHEIBE 110 mm



Die maximale Zugkraft, die ein Kabel aushalten kann, beträgt 5.000 kg. Wir empfehlen, zwei Verschlusskabel pro Kompaktor zu verwenden\*.

Art. CABBRO\_ENS



11111

#### VERSCHLUSSSTANGE

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die Seite gegenüber dem Griff) für eine bessere Haltbarkeit

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

✓ ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 100 mm (für die bessere Haltbarkeit)

ENDKAPPEN 40 mm STIFT 10 mm

UNTERLEGSCHEIBE 10 mm (für die bessere Haltbarkeit)

UNTERLEGSCHEIBE 10 mm (für die bessere Haltbarkeit)

UNT



Die maximale Zugkraft, die eine Stange aushalten kann, beträgt 1.450 kg. Wir empfehlen, zwei Verschlussstangen pro Kompaktor zu verwenden\*.

Art. **BRCPR** 



2,5 m







\*Nur während der Transportdauer zu verwende

#### Schürzenplanen für Sattelauflieger

#### STANDARD HR-PLANE

OTEXIO hat eine HR-Schürzenplane entwickelt, 100 % Polyester, PVC-beschichtet, doppellagig, speziell für bewegliche Böden.

Plane Ø 40 mm Material DICKE 3 mm 1,80 m x 2,50 m **Ösen x2** 

PVC HR

Art. **B\_HR\_TAB\_STD** 



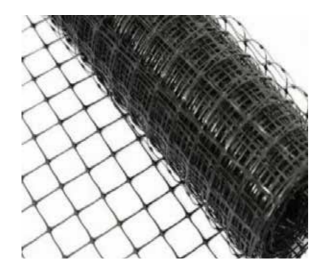


#### Planen für Flachbett-Sattelauflieger

Wir empfehlen die Plane TARPLINE®PU, leicht und sehr beliebt für diesen Einsatz in großen Abmessungen. Möglichkeit, einen Scheitelpunkt innerhalb der Plane zu erstellen, um sich an die Höhe der Ladung anzupassen.



#### Halbstarres Netz für den Transport



#### NETZ FÜR WAGGON

Dieses Polypropylen-Netz ist ideal, um Ladungen während des Transports per Waggon zu bedecken und zu schützen oder um unerwünschtes Verwehen auf den Gleisen zu verhindern.

Er kann auch für jede andere Art des Transports verwendet werden - zum Schutz der umliegenden Umwelt.

Art. FILETPPTRANS\_30X30



300x4m

**ANWENDUNGEN** INDUSTRIE • TRANSPORT • BAHN

#### **Netze und Planen mit Regel**

Das System besteht aus einer Plane oder einem Netz mit einer Hülse für das Durchführen der Regel.

Das Öffnen erfolgt leicht seitlich dank des Handgriffs. Es schützt den Inhalt des Containers oder des Sattelaufliegers.



#### BEFESTIGUNGS- UND VERWENDUNGSZUBEHÖR

Lieferung aller Zubehörteile: Regel, Gurte + Ratschen, Planenstopper, Flacheisen, Handgriff, Hakenstange.



#### Netze und Planen für Rahmen

Netze und Planen für Schmetterlings- oder Rahmenschließsysteme für Sattelauflieger.





#### BEFESTIGUNGS- UND VERWENDUNGSZUBEHÖR

Lieferung aller Zubehörteile: Kabel, Spanner, Kabelbinder, Kabelklemmen, Ösen, teleskopische Hakenstange

#### Verfügbar in Netzen und Planen

**NETLINE® COAT** 

Beschichtetes Mikromaschen-Netz Technische Merkmale - P. 10

Art. **HSK800**\_Abmessungen Art. **HSK400**\_Abmessungen



#### NETLINE® SUP

Mikromaschen-Netz **Technische Merkmale - P. 10** 

Art. **1206**\_ dimensions+Verstärkung



# TARPLINE®PU / FLEXITOP

Leichte, wasserabweisende Plane Technische Merkmale - P. 11

Art. **BPU\_**Abmessungen
Art. **BPU\_ET** Abmessungen



#### **TARPLINE®**

Wasserdichte Plane Technische Merkmale - P. 11

Art. **B900**\_Abmessungen Art. **B600** Abmessungen



TRANSPORTZUBEHÖR

# 48 >

**TRADITIONELLE** HAKENSTANGE

MATERIAL Aluminium



17

Leicht: Reduzierung der körperlichen Anstrengung



#### TELESKOP-HAKENSTANGE



Einfache und sichere Einstellung



MINI-TELESKOP-HAKENSTANGE

MATERIAL Aluminium



Einfache Handhabung in engen Räumen

Art. GAFFETELESCO\_MINI



#### **Logo und Markierung**

SEIEN SIE SICHTBAR!

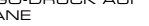
Bringen Sie das Logo Ihres Unternehmens auf Ihren Transportnetzen und -planen an. Auf weißer PVC-Plane aufgebracht. Logo auf das Netz genäht oder auf die Plane geschweißt

Art. **LOGO-42X84** 



21 cm x 29,7 cm ODER 42 cm x 84 cm

#### LOGO-DRUCK AUF PLANE



Druck auf PVC, verfügbar für TARPLINE®



Länge 5 m Breite 2,8 m

OVEOLIA

Art.: BACHEIMPRIMEE

## Befestigungskits für Werkzeuge

STANDARD-BEFESTIGUNGSSET

**MATERIAL** Verzinktes Stahlelement

**VERWENDUNG** 

Ein Paar für die Hakenstange und ein Paar für den Ausleger.

Art. KITFIX2

# SICHERHEITS-BEFESTIGUNGSSET

#### ZUSAMMENSETZUNG

1 Sicherheitsbefestigung + 1 Paar Befestigungen + 1 Zahlenschloss

MATERIAL Edelstahl



Diebstahlschutz

Art. KITFIX \_SECU\_ENS

#### **Spule mit Gummiseil**

Alle unsere Referenzen sind UV-beständig.

VERPACKUNG



Art. **D10SWBOB** 





**VERPACKUNG** Spule mit 100 m











Art. **D6SWBOB** 







**MATERIAL** Aluminium



durch Stift

Art. GAFFETELESCO







#### Zubehör für Müllcontainer

#### NETZ FÜR BOM

#### **EIGENSCHAFTEN**

PES-Schwarzgurtverstärkung entlang der oberen Länge + 2 Ösen 17 mm, angebracht 50 mm von jedem Rand des Netzes entfernt

#### **QUADRATISCHE MASCHE** 30 mm

Ø FADEN 2,5 mm









#### **ABFALLKRATZER**

**MATERIAL** Aluminium

#### **EIGENSCHAFTEN**

In 3 Positionen ausklappbar + 1 Kratzspitze + 1 Scharfkantspitze

Art. GAFFEGRATTEDECHET



## Sicherheit und Warnhinweise

#### CONTAINERSICHERUNG

Verzinktes Stahlblech. Passt auf alle Arten von Containerhaken mit einem einfachen und effektiven Verschlusssystem. Schloss C40X4 aus Stahl mit 3-stelligem Code inklusive.



Reflektierender Signalisierungsaufkleber.

Art. ANTIVOL\_BENNE\_ENS

# **AUFKLEBER** MIT WARNHINWEIS

Signalisierungsaufkleber für Container.

#### **AUFSCHRIFT**

"Maximale Ladehöhe" / "Verbot, auf die Container zu steigen'



Art. SIGNAL\_BENNE

200 x 7 cm

#### **TRANSPORTGURTE**

Wir haben Gurte mit Ratschenzurrschloss auf Lager. Produkte entsprechen der Norm EN 12195-2.

#### **SICHERUNG** 5 T

Art. 4 m TEND50\_4M\_DS

Art. 9 m TEND50\_9M\_DS

Art. 12 m TEND50\_12M\_DS



4 m - 9 m - 12 m

### Reparatursets für Netze und Planen

#### REPARATURSET

Reparaturklebeband für Netze. Rolle von 10 x 0,20 m.



Ermöglicht eine schnelle und einfache Reparatur von Rissen.

Art. KITREPARATION







#### SPULE + NADEL

Ermöglicht die Reparatur von Rissen. Polyethylenfaden-Spule (10 Stränge) für Netzreparaturen.



Nadel: 13 cm inklusive.

Art. KITREPARATION2



#### SET ZUR MONTAGE VON ÖSEN

Besteht aus einem Satz für die "obere" und "untere" Montage und einem Lochstanzer.



#### Art. OUTILPOSEŒILET

17 / 25 / 40 mm und Oval 40 x 20 mm



PVC-Reparaturklebeband für Planen.





## SCHWEISSGERÄT FÜR PLANEN

Intelligentes und robustes Heißluftgebläse, verwendet für das Schweißen und die Wärmeschrumpfung von Kunststoffmateria-

#### **VERWENDUNG**

Einsatz auf Baustellen • Temperaturkontrolle • Luftvolumeneinstellung • ergonomische Handhabung • modernes Design

**DIGITALANZEIGE - ELEKTRISCHE SPANNUNG** 230 V

#### **LEISTUNG TEMPERATUR**

1600 W 40° > 620°



Mitgeliefertes Zubehör: Flachdüse 20 mm Breitschlitzdüse 40 mm - Kugellagerrolle 40 mm

Art. SOUDEUR\_MAN

#### Haken für Container

MAGNETHAKEN

Mobiler Haken am Container.

WIDERSTAND 75 kg senkrecht / 11,25 kg waagerecht





80 mm

Basis 50

CONTAINERHAKEN

DICKE 30 mm

**RÜCKSEITE** 2 mm

VERPACKUNG Paket von 10 Einheiten

Art. CROCHET\_BENNE



Art. KITREPARATIONPVC 10 cm x 300 cm

### SCHUTZNETZ FÜR WERKSTATTGRUBEN

Ein Absturzsicherungssystem konzipiert zur Sicherung von Gruben



OTEXIO hat ein spezielles Schutznetz entwickelt und patentiert, um Gruben im Falle eines Sturzes zu verschließen und zu sichern. Das System entspricht den Empfehlungen der R468 der CTNIM und ist förderfähig durch die CARSAT.

#### TECHNISCHE MERKMALE

- •Widerstandsfähig gegen den Fall einer Person oder eines Objekts von 100 kg bis zu 1,20m Höhe
- Stahlkabel 6 mm Hochfest
- PVC-Signalband + Logo
- Handhabungsstange
- Montage- und Handhabungszubehör

#### OPTIONEN

- TEILWEISER SCHUTZ
- Ermöglicht das Eingreifen des Bedieners in einem Teil der Grube
- Der andere Teil bleibt gesichert

#### GRUBENNETZ

#### Art. **PATN4.75\_60**

Polyamidnetz 4,75 mm / quadratische Masche 60 mm, geflochten geknüpft / M1 behandelt.

#### SICHERHEIT



- Operatoren 100 % gesichert
- Verdeckt weder die Gefahr noch die Grube
- Netz am Boden sichtbar
- Keine Feuerausbreitung

#### MASSGESCHNEIDERT



- 100 % maßgeschneidert
- Fertigung und Maße nach Spezifikation
- Anpassbar an alle Arten von Gruben
- Spezialisiertes technisches und Montageteam

#### RENTABILITÄT



- Wirtschaftlich und langlebig
- Rentabler als starre Systeme
- Geringer Wartungsaufwand
- Niedrige Installationskosten

#### PRODUKTIVITÄT



- Einfache und schnelle Nutzung
- Hält den Fall kleiner Werkzeuge zurück
- Belüftung und natürliche Helligkeit
- Schnelle Einsatzbereitschaft
- Öffnung von beiden Seiten / teilweise Abdeckung

UNSERE REFERENZEN

















#### 100 % GESICHERTES ABDECKSYSTEM

#### Sichere Abdeckung vom Boden aus in weniger als 3 Minuten





**OTEXIO**, als Partner für Transportprofis, hat ein innovatives, einfaches, effektives, wirtschaftliches und sicheres Produkt entwickelt, um den Bedürfnissen der Branche gerecht zu werden.

#### TECHNISCHE MERKMALE

100%

SICHERE

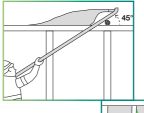
LÖSUNG

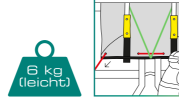
- Leichtes Netz (6 kg)
- Teleskopstange + Ausleger für eine sichere Abdeckung vom Boden
- Geschütztes Gummiseil
- Schutzhülle
- Ösen

SYSTEM

PATENTIERT

- Nutzungsanleitung auf dem Netz genäht + Papierform
- Schulungsvideo online verfügbar





#### PEHR-NETZ

Art. **SCPEHR**\_Abmessungen

hochfestes Polyester, gewebte Mikromaschen.

#### SICHERHEIT



- Null Absturzrisiko vom Container
- Optimal, um den Herausforderungen des Abdeckens zu begegnen
- Leicht und einfach zu verwenden
- Abdecken vom Boden aus

#### **UMWELT**



- Keine Verwehung vom Abfall
- Optimierung der Netzgröße auf die genauen Maße = kein Materialverlust
- Für alle Arten von Abfällen



- Ein wartungsfreies System
- Hohe Widerstandsfähigkeit: verlängerte Lebensdauer
- Auch bei überladenen Containern anwendbar

#### ZEITERSPARNIS



- Abdecken in weniger als 3 Minuten
- Abdeckzeit kürzer als bei traditionellen Netzen
- Einfache Installation auf allen Containern
- Einzigartiges System, entwickelt um die Produktivität der Fahrer zu erhöhen
- Vollständiger und schneller Schutz des Containers



- Sicherer und sauberer Transport
- Verwendbar in engen Räumen und unter allen Wetterbedingungen
- 1 Netz pro LKW
  - Für Abroll- und Absetzcontainer
- Geringer Platzverbrauch am LKW

UNSERE REFERENZEN













#### LiteCover® Netz

Hochleistungspolyester-Ultra-leichtes netz, speziell für dieses System entwickelt.

#### **ABFALLARTEN**

PALETTEN • HOLZ • GRÜNSCHNITT • SCHROTT • PAPIER • KARTON

115 g / m<sup>2</sup>



Seine Leichtigkeit. Das komplett ausgestattete LiteCover® 36 m³ wiegt 6 kg, was 40 % weniger ist als ein Netz in höherer Qualität. Einfach handzuhaben und zu verstauen.

Art. **SCPEHR**\_Abmessungen

ABSETZCONTAINER 5 m X 2.3 m

**BIS ZU 30 m³** 7,50 m X 3,10

**BIS ZU 36 m³** 8,00 m X 3,10

BIS ZU 40 m<sup>3</sup> 8,50 m X 3,10/3,30





Einfaches Feststellen uns Sichern mittels Stift und Kette.

Abnehmbarer Griff aus Edelstahl.

#### LÄNGE

Eingefahren - 2,90 m Ausgefahren - 3,50 m

#### MATERIAL

ZUSAMMENSETZUNG

Aluminium STANGE + ROLLE

Art. GAFFESCTELESCO / **POIGNEESAFECOVER** 



**MATERIAL** Verzinktes Stahlelement

#### **VERWENDUNG**

Ein Paar für die Stange und ein Paar für den Verlängerunsarm.

Art. KITFIX2



2,10 kg

11111



#### AUFBEWAHRUNGSFACH

#### Fach mit 2 Abteilungen

Jedes Fach kann aufnehmen:

- 2 Netze LiteCover®
- 1 Stange, 1 Verlängerunsarm

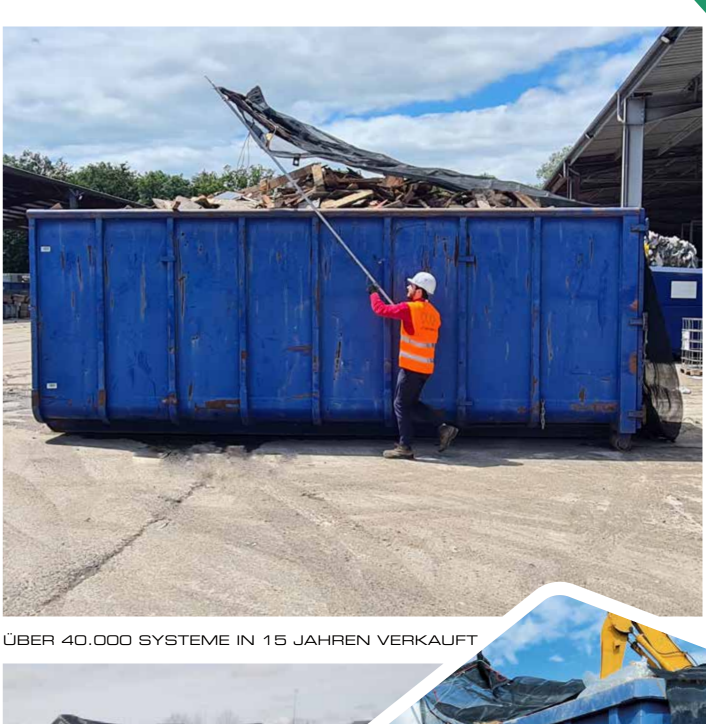
MATERIAL

ZUSAMMENSETZUNG FACH + SCHLOSS

Verzinkter Stahl

Art. CASIER2\_OPT\_ENS

Länge: 1450 mm Tiefe: 605 mm Höhe: 1320 mm





Schulung durch OTEXIO

Fahrerschulung 1Std - Ref. FORMCOND. Tagesseminar - Ref. FORM.



#### SCHIEBEABDECKSYSTEM AUF SCHIENEN

#### Einfaches Schließen zum Schutz des Wertes Ihrer Abfälle



#### OPTIONEN

- Wasserdichte Rückblende mit automatischem Einzug
- Öffnung in beide Richtungen

RCOVER® ist das unverzichtbare Sicherheitssystem auf dem Markt, um Ihre Bediener zu schützen und den Wert Ihrer Abfälle zu erhalten.

#### TECHNISCHE MERKMALE

- Abdeckung des Containers mit Netz oder Plane
- Schienen mit Kugellager in Aluminium
- Anti-Stau-Wasserabsenkungssystem
- Schutzschiene gegen Stoß
- Innovation: Bügel in 4 Teilen



# KOMPLETTES RCOVER® SYSTEM

Art. ACCES\_RCO

TARPLINE® 600

Art. **B650\_RCOVER** 





Art. 1206\_RCOVER





#### SICHERHEIT



- Mitarbeiter 100 % gesichert
- Mitarbeiter am Boden oder auf der Ladeplattform
- Mühelose Handhabung Spanngurt
- Null Unfallrisiko durch Besteigen der Container

#### UMWELT



- Keine Abfallverwehung
- Keine Kundenbeschwerden über verstreuten Abfall
- Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs bei Leerfahrten

#### RSPARNIS



- Maximale Wertschöpfung der Abfälle
- 100 % dichtes System: keine verschmutzten Abfälle
- Geringe Wartungskosten
- Diebstahlschutz verbirgt den Inhalt des Containers

#### PRODUKTIVITÄT



- Schnelles Abdecken in weniger als 7 Sekunden
- Widerstandsfähigkeit und Leichtigkeit des Systems
- Schnelle Installation auf dem Container
- Schnelles Ver- und Entriegeln
- Bedienung durch eine Person

#### TRANSPOR<sup>1</sup>



- Robustes und praktisches System
- Sicherer Transport, vermeidet Windfang
- Keine Kabel: widerstandsfähig gegen Stöße beim Laden
- Platzersparnis: keine Kurbel
- Bedienung beidseitig möglich, vom Boden aus oder auf der Ladeplattform, oder mit Container auf dem Träger





#### **ROLL-ABDECKSYSTEM**

#### Das am häufigsten von landwirtschaftlichen Genossenschaften und Containerherstellern verwendete System



#### **MASSGESCHNEIDERT**

Auf Sattelauflieger oder Abrollcontainer, das ROLLCOVER® Abdecksystem ist das am häufigsten von Transporteuren verwendete System. Mit einer Handkurbel dreht der Fahrer eine Leiste, die auf einer Seite der Plane in einer Hülse entlang läuft. Das optionale Seil ermöglicht ermöglicht ein sehr schnelles Abdecken.

#### TECHNISCHE MERKMALE

- Festes System am Container
- Lieferung des kompletten Kits
- Installationsanleitung
- Erforderliche Bügel zur Regenwasserabführung

#### OPTIONEN

- Abnehmbarer Mittelbügel
- Handkurbel

#### **KOMPLETTSYSTEM ROLLCOVER®**

- NETLINE® SUP P. 10 Art. **1206\_RC**
- TARPLINE® 600 P. 11 Art. **B650 RC**
- Komplettes ROLLCOVER Ref. ACCES-RC

Einfache Platzierung der Plane



100 % garantiert ohne Wasseransammlungen dank spezieller OTEXIO-Gurte



#### SCHIEBEABDECKSYSTEM AUF KABELN

#### Die wirtschaftlichste wasserdichte Lösung zum Schutz Ihrer Abfälle



**MASSGESCHNEIDERT** 

SLIDECOVER® ist das wirtschaftlichste Schiebeabdecksystem auf dem Markt, das es den Benutzern ermöglicht, einen Container vom Boden aus sicher abzudecken.

#### TECHNISCHE MERKMALE

- Geeignet für den gelegentlichen Einsatz (Container für freiwillige Abgabestellen (PAV) / Container für Wertstoffhöfe Typ ÉCO MOBILIER)
- Selbstmontage
- Montageanleitung inklusive
- · Wahl der Abdeckseite bei der Installation

Sicheres Abdecken in weniger als 3 Minuten



Wirtschaftlich und praktisch bei gelegentlicher Nutzung



**EINSPARUNGEN** 

#### KOMPLETTES SLIDECOVER-SYSTEM

- Art. ACCES\_BC
- TARPLINE® 600 P. 11 Art. **B650\_BC**

100 % garantiert ohne Wasseransammlung dank spezieller OTEXIO-Gurte



DICHTIGKEIT

Sicheres Abdecken in weniger als 3 Minuten



oder des Netzes

#### ERSATZNETZE UND ZUBEHÖR

#### Qualitätsprodukte zum besten Preis für Ihre bestehenden Systeme



**OTEXIO** liefert hochwertige Nachrüstnetze für das bereits auf Ihrem LKW installierte System, wie "HY TOWER", CRAMARO, PALCO-VER, TRANSCOVER usw.

#### TECHNISCHE MERKMALE

- Befestigung mit montierten Gummibändern
- Eingezogener Keder
- Umrissleine aus Gummiseil Ø 8 mm montiert
- Ring zur Spannungsregulierung
- Einsatzfertiges Netz.
- Bessere Handhabung Optimierung des

Bedienzubehörs



SICHERHEIT

Netz montierbar auf bestehendem System



Verstärkung der Containers, Türhaken, Greifhaken



#### Netze und Zubehör

#### STANDARDNETZ NETLINE® SUP



PALCOVER - Art.

CRAMARO - Art.

1206CRA

1206PC

Netzverstärkung an den Enden der Flügel zum Schutz gegen Reibung am Container - Verlängerung der Flügel zur vollständigen Abdeckung des Containers.

OPTIMIERTES NETZ NETLINE® SUP

TRANSCOVER -Ref. 1206TRANSCO\_OPT

HYTOWER -CRAMARO -Ref. **1206HTP872** Ref. 1206CRA\_OPT PALCOVER -Ref. 1206PC\_OPT

#### **EMPFOHLENES** AUSRÜSTUNGSPAKET

- 1 optimiertes Netz
- 1 Zugseil + 1 optimierte Leine
- 1 Aluminiumrohr
- 1 Hakenstange

#### MATERIALIEN

- HT-Netz höchster Qualität
- Gewebtes Polyethylen, UVbehandelt
- Maschen 1 mm
- Faden Ø 38 / 100e
- Gewicht: 220g/m<sup>2</sup>

Hauptverschleißpunkte: Ecken des



#### **THERMOFIXIERTES** ZUGSEIL

#### ZUSAMMENSETZUNG

HYTOWER - Art.

1206TRANSCO

TRANSCOVER - Art.

1206HTP87

Hochresistentes Seil / geschützte Schlaufe + Ring



Bessere Handhabung

Art. KITCO14P87\_12M\_GT



#### THERMOFIXIERTE LEINE | ALUMINIUMROHR

#### ZUSAMMENSETZUNG

Hochresistentes Seil + 3 ummantelte / geschützte Schlaufen + Haken

Art. KITCOGT\_2.6M\_ENS



DICKE 2 mm

#### MATERIAL

Aluminium + Schutzschaum

Art. TUBE\_SBM







# 2

#### 100 % AUTOMATISCHES ABDECKUNGSARM

#### Das motorisierte System von OTEXIO



# **OTEXIO** bietet das System **ORI**GAMME® an, um eine mechanisierte Lösung für die Abdeckungsprobleme von Containern anzubieten

#### TECHNISCHE MERKMALE

- 100 % funkgesteuerte Netzabdeckung
- 2 in 1: Ein einzelnes System kann 2 Netze enthalten
- Abdeckung über den Abfällen, um Hängepunkte zu vermeiden
- Die Netze lösen sich von der Rolle: Möglichkeit, Container zwischenzulagern.



Ermöglicht das Abdecken des LKWs und des Anhängers mit einem einzigen System



Verfügbarkeit von Ersatzteilen für die Wartung



Keine Handhabung durch den Fahrer: NULL Unfallrisiko!



#### **Automatisches System**

# ABDECKUNGSARM ORIGAMME®LITE

Komplettes Abdeckungssystem.



Leichte Version + Funkfernsteuerung + Befestigungselemente am LKW + Befestigungsplatte am Rahmen.

Art. ORI\_LITE





#### **Spezifische Netze**

NETLINE® SUP

ORIGAMME<sup>®</sup> Hochleistungsnetz für Ausrüstung und Ersatz. Neue Version mit Netzverstärkung und verstärkten Ösen

Art. MAN\_1206\_OPT

8,50 m x 3,60 m

NETLINE® COAT 250

ORIGAMME® Hochleistungsbeschichtetes Netz für Ausrüstung und Ersatz. Neue Version mit Netzverstärkung und Hverstärkten Ösen

Art. MAN\_HSK250\_OPT

8 m x 3,60 m

## Ausrüstungspaket ORIGAMME®

- 1 komplett ausgestatteter automatischer Abdeckungsarm
- Speziell für das System konzipierte Netze, Qualität nach Wahl: NETLINE\*SUP oder NETLINE\*COAT
- 1 Hakenstange und Befestigungskit
- 1 Funkfernsteuerung zur Steuerung des Systems







#### BIG BAGS IN ALLEN GRÖSSEN

Lösungen für Sortierung, Sammlung, Transport und Lagerung von Abfällen



VERFÜGBAR MASSGESCHNEIDERT

in 48 / 72 Std. und anpassbar

Große Modelle aus technischem Textil, die Belastungen und Abrieb standhalten. Sie werden für den Transport, die Lagerung oder die Handhabung von Abfällen verwendet, deren geringes Volumen den Einsatz eines Container-LKWs nicht erfordert

#### TECHNISCHE MERKMALE

- Komplette Öffnung, Einlaufschürze oder Einfülltrichter
- Flacher Boden, Einlaufschürze oder Entleerungstrichter
- Volumen ab 0,5 m<sup>3</sup>
- 4 Tragegriffe
- UV-Schutzbehandlung
- Wiederverwendbar
- Sehr widerstandsfähig

#### OPTIONEN

- Auslaufsichere Nähte
- Innentasche
- Entleerungsschlaufen
- Siegel für Rückverfolgbarkeit

#### ARTEN

- Asbest Filternd
- Gefährliche Produkte (4)

#### MATERIAL

Wasserdicht

- Polypropylen
- Gewebegewicht: von 130 bis 200 g/m<sup>2</sup>

#### SICHERHEIT



- Sicherheit für Bediener vor Ort
- Weniger körperliche Belastung
- Reduzierung von anstrengenden Bewegungen
- Kann bis zu 1000 Mal sein eigenes Gewicht tragen
- Sicheres Entleeren

#### **UMWELT**



- Bis zu 20 Mal wiederverwendbar
- Recycling in speziellen Verfahren
- Wiederaufbereitung und Wiederverwendung
- Kapazität der Trägung und hermetische Lagerung im
- · Lagerung in unmittelbarer Nähe zum Abfall

#### WERTSCHÖPFUNG



- Ermöglicht die Abfalltrennung vor Ort
- Begrenzt den Abfallverlust (20 %)
- Einsatz für alle Arten von Abfällen
- Erhaltung und Aufwertung des Abfalls
- Sicherer und regulierter Transport

#### PRODUKTIVITÄT



- Erleichtert die Abfallsammlung
- Einfachere Handhabung
- Schnelles und einfaches Entleeren vor Ort
- Reduziert die Fahrten zur Deponie / zum Recyclinghof
- Erleichterte Abfallwiegung



- Kontrolliertes Abfallvolumen
- Keine behördliche Genehmigung im Gegensatz zu Containern erforderlich
- Einfache Handhabung, Lagerund und Transport
- Angepasstes Format f
  ür beengte und schwer zugängliche Räume



ART.	Abmessungen (cm)	Nutzlast	Sicherheits- koeffizient	Gewebe (gr/m²)	Beschreibung	Visuell		
Klassische Big Bags								
BBN-022-7	60 x 60 x 60	1000	5/1	160	Komplette Öffnung und flacher Boden 4 Tragegriffe von 30 cm			
BBN-022-12	60x60x70	300	-	175	Komplette Öffnung und flacher Boden 2 Hebegurte			
BBN-031	87 x 87 x 90	1000	5/1	150	Komplette Öffnung und flacher Boden #4 Tragegriffe von 30 cm Kompatibel mit Aluminiumhülle für heiße Materialien			
BBN-002	87 x 87 x 110	1500	5/1	160	Komplette Öffnung und flacher Boden #4 Tragegriffe von 30 cm			
BBN-002-E	87 x 87 x 110	1500	5/1	150	Komplette Öffnung und flacher Boden - 4 Tragegriffe von 30 cm - Gerade Nähte			
BBN-006	92 x92 x200	1250	5/1	160	Komplette Öffnung und flacher Boden #4 Tragegriffe von 30 cm			
BBN-006-1	95 x 95 x 170	1500	5/1	160	Komplette Öffnung und flacher Boden #4 Tragegriffe von 30 cm			
BBN-021-1	87 x 87 x 110	1500	6/1 wieder- verwendbar	180	Komplette Öffnung - Ent- leerungsschlauch - 4 Tragegriffe von 30 cm			
BBN-015-1	87 x 87 x 120	1500	6/1 wieder- verwendbar	200	Komplette Öffnung. Entleerungssaum - 4 gekreuzte Tragegriffe am Boden			
BBN-012-2	80x80x90	1000	5/1	160	Einlaufschürze von 70 cm und flacher Boden - 4 Tragegriffe von 30 cm	56		
BBN-013	87 x 87 x 110	1250	5/1	160	Einlaufschürze von 80 cm und flacher Boden - 4 Tragegriffe von 30 cm	<i>y</i>		
BBN-035	87 x 87 x 130	1000	5/1	140	Einlaufschürze von 80 cm Ent- leerungsschlauch Ø35x50 cm			
BBN-014-1	94x94x200	1250	5/1	180	Einlaufschürze von 80 cm Ent- leerungsschlauch Ø40x50 cm			
BBN-014	94x94x200	1500	5/1	180	Füllschlauch Ø40x50 cm Ent- leerungsschlauch Ø40x50 cm			
BBN-012-4	87x87x99	1500	5/1	180	Füllschlauch Ø35x50 cm Flacher Boden - 4 Tragegriffe von 30 cm	09 000		
BBN-025-0	94x94x100	1500	5/1	160	Füllschlauch Ø40x50 cm Flacher Boden - 4 Tragegriffe von 30 cm			

ART.	Abmessungen (cm)	Nutzlast	Sicherheits- koeffizient	Gewebe (gr/m²)	Beschreibung	Visuell	
Wasserdichte Big Bags							
BBN-013-3	87X87X115	1250	5/1	160	Einlaufschürze von 80 cm und flacher Boden. Innentasche 80 μ 4 Tragegriffe von 30 cm.		
BBN-017	87X87X130	1000	5/1	160+30	Laminiertes Gewebe - auslaufsichere Nähte - Füllschlauch Ø40x50 cm Entleerungsschlauch Ø40x50 cm		
BBN-037-2	90 x 90 x 160	1250	5/1	160	Einlaufschürze von 80 cm und Entleerungsschlauch Ø35x50 cm Laminiertes Rundgewebe - 4 Tragegriffe von 30 cm		
BBN-037-1	90 x 90 x 180	1250	5/1	150+30	Einlaufschürze von 80 cm und Entleerungsschlauch Ø35x50 cm Laminiertes Gewebe - 4 Trage- griffe von 30 cm	UK.	
BBN-016-2	87x87x130	1000	5/1	160+30	Innensack aus LDPE 80 µ - Einfülltrichter Ø40x50 cm und Entleerungstrichter Ø35x50 cm - 4 Tragegriffe von 30 cm		
BBN-025	94x94x100	1500	5/1	160	Innensack aus LDPE 80 µ Einfül- Itrichter Ø40x50cm und flacher Boden 4 Tragegriffe von 30cm		
BBN-009	94 x 94 x 100	1500	6/1 wieder- verwendbar	160	Einlaufschürze von 80 cm und flacher Boden - 4 Tragegriffe von 30 cm - Innentasche 80 µ am Saum befestigt und am Körper frei		
Filternde I	Filternde Big Bags						
BBN-019	87 x 87 x 110	1250	5/1	160	Geschätzte Filtration bei 200 μ - Einlaufschürze flacher Boden 4 Tragegriffe von 30 cm. FILTRATION: Offenes Gewe- be für Wasserableitung - EM- PFEHLUNG: Nutzung eines Gitters und einer Auffangwanne	0	
BBN-019-4	87x87x115	1500	5/1	160	Geschätzte Filtration bei 70 µ Komplette Öffnung und flacher Boden. FILTRATION: Eine zweite Haut (nicht gewebtes PP-Material im Inneren) + Streifen außen für den Wasserablauf		
BBN-019- 7MRN	96 x 96 x 132	1000	6/1 wieder- verwendbar	170 (Moski- tonetz)	Komplette Öffnung - Flacher Bo- den - 2 Umkehrgriffe am Boden - Moskitonetzgewebe		

	11111	A	I .	<u> </u>	I	I
ART.	Abmessungen (cm)	Nutzlast	Sicherheits- koeffizient	Gewebe (gr/m²)	Beschreibung	Visuell
Big Bags /	<sup>'</sup> Plattensäd	ke für Ask	est			a
BBN-004	86 X 86 X 101	1000	6/1 wiederverwendbar	130	ASBEST / UN Einlaufschürze 80 cm und flacher Boden. Innentasche 50 μ aus Polyethylen, am Körper befestigt und am Korpus der Füllöffnung genäht 4 Tragegriffe von 30 cm UN-Kennzeichnung 2212-2590	AMANTE
BBN-007 BBN-008	160 x 110 x 50 260 x 120 x 30			150	PLATTENSACK FIBRO-ZEMENT ASBEST Einlaufschürze 65 cm mit Überlappung und flacher Boden 4 Hebegurte von 30 cm, die unter dem Ablagerungssack durchlaufen	en pro
UN-Norm	Big Bags (f	ür gefährli	che Prod	ukte)		(u)
BBN-009- 10- 3077S	90 x 90 x 120	1000	6/1 wieder- verwendbar	160	UN 13H3Y Einlaufschürze 80 cm und flacher Boden 4 Tragegriffe - Innentasche auf 4 Seiten geklebt 80 µ - 2 Dokumententaschen A4 auf gegenüberliegenden Seiten UN-KENNZEICHNUNG 3077 Diamant-Piktogramm Code 9 und Meeresverschmutzung	
BBN- CONV-600	95x115x65	600	6/1	130	Einlaufschürze + äußerer Korpus auf 4 Seiten - flacher Boden - Zertifikat 13H3Y - 4 Tragegriffe von 20 cm - 2 Dokumententaschen A4 Ideal für Förderbänder	
Big Bags f	ür Baustell	en mit Ent	leerung			
BBN- PELJOB90	90x90x90	1500	6/1 wieder- verwendbar	2x220	Komplette Öffnung und spezieller Entleerungssaum - Doppelkörpergewebe - Fernöffnung durch Bindesystem - 4 Polyesterriemen 50 cm	
BBN-030-PLI	146x146x126	1000	5/1	160	Komplette Öffnung und flacher Boden - Öffnung mit Überlappung 12cm - Bedruckt mit Ankreuzfeldern (Holz, Kunststoff, DIB,) 2 Tragegriffe von 110cm	
Schutt-Säc	cke					
SAC-003	60 x 105			80	Weißer Polypropylensack	
SAC-006	50 x 80			80	Saypropyronauck	

# INDUSTRIEVERPACKUNGEN - PLATTENSÄCKE

ART.	Abmessungen (cm)	Einheit/Palette	Sicherheits- koeffizient	Gewebe (gr/m²)	Beschreibung	
PLATTENS	PLATTENSÄCKE					
BBN-038	650X240X150	25	6/1 wiederverwendbar	120+30	AMIANTE	
BBN-038-ZIP	650X240X150	23	6/1 wiederverwendbar	120+30	ASBEST Einlaufschürze und flacher Boden - laminiertes PP-Gewebe - Verschlussklappe oben - Innentasche 50µ am Boden an 8 Punkten befestigt	
BBN-039	620X240X115	30	6/1 wiederverwendbar	160	Kennzeichnung fliegender Asbest und Sicherheitshinweise - Zulassung für gefährliche Produkte Verfügbar in Versionen mit oder ohne ZIP	
BBN-039-ZIP	620x240x115	24	6/1 wiederverwendbar	160		







#### Stützen

#### DEMONTIERBARE FÜLLSTATION

#### ZUSAMMENSETZUNG

- 1 offene Bodenbasis mit Achsabstand 160 x 120 cm
- 1 oberer Rahmen mit Achsabstand 160
- x 120 cm
- 4 Stahlstützen 1.880 mm
- 1 Trichter mit verzinktem Einfülltrichter
- Neigung 40°, Dicke 3 mm von 230 x 120 cm mit Ausgang 60 x 60 cm
- 4 Aufhängungen für Big Bags Art. **SUP-003-1**

Art. **SUP-020-1** 



Option quadratisch rund



#### DEMONTIERBAR / AUF BAUSTELLE OHNE HEBEZEUGE

Mit Spannschlüssel verkauft. Haltestütze Ecoselect und Zinkfertigung.

DICKE 4 mm



Art. SUP-006-10

Art. SUP-006-01

THH 90 x 90 x 150 cm

11111 90 x 90 x 10 cm

#### DEMONTIERBAR / AUF BAUSTELLE MIT HEBEZEUGEN

Haltestütze Ecosup 4S. Rohrdurchmesser 33,7 mm am Boden - oberer Rohrdurchmesser 26,9 mm heißverzinkte Beschichtung



Anpassbar an BIG BAGS mit 4 Hebegurten von 100 bis 135 cm





Anpassbar an BIG BAGS mit 4 Hebegurten von 100 bis 155 cm

Art. SUP-006-02



96 x 96 x 150 cm

#### STÜTZEN

Verzinkte Stützen von 100, 150, 200, 250, 300 cm.



Art. CHAND

60 mm

2.9 mm

#### ABNEHMBARE STÜTZE / MIT GESCHLOSSENEM SOCKEL

Der geschlossene Sockel ermöglicht die Verwendung von Standardpaletten 80 x 120 cm, um den vollen Big Bag mit einem Stapler oder Gabelstapler zu bewegen.

Galvanisierte Verarbeitung ermöglicht die Nutzung sowohl im Innen- als auch im Außenbereich. Ausgestattet mit Eckverstärkungen, macht es sehr robust..

Art. **SUP-001** 

Art. **SUP-002-20** 



Achsabstand 950 mm Achsabstand 1200 mm

#### ABNEHMBARE STÜTZE / MIT OFFENEM SOCKEL

Der offene Sockel erleichtert die Verwendung von Paletten 80 x 120 cm oder anderen, um den vollen Big Bag zu bewegen.

Galvanisierte Verarbeitung, ermöglicht die Nutzung sowohl im Innen- als auch im Außenbereich. Ausgestattet mit Eckverstärkungen, macht es sehr robust..

Art. **SUP-001-0** Art. SUP-002-2



Achsabstand 950 mm Achsabstand 1200 mm

# Auffangwanne

#### Die Schutzplane für die Lagerung und Rückhaltung von chemischen oder schädlichen **Produkten**

ANDERE INDUSTRIEVERPACKUNGEN

maßgefertigte Auffangwanne PVC900 ist korrosionsbeständig und daher geeignet für die Lagerung oder den Transport von Kohlenwasserstoffen, chemischen oder schädlichen Produkten.

Die Stabilität dieser Wanne ist verstärkt: einfache und schnelle Installation von Aluminiumwinkeln in den am Rand der Wanne angefertigten Hülsen.

Schnelle und einfache Lagerung. Wird mit einer Transporttasche geliefert.

Art. BR\_Abmessungen





Verfügbar für große Volumen, diese Wannen sind flexibel, faltbar, wasserdicht und entworfen, um gefährliche Materialien zu lagern und sind geeignet für die temporäre Bereitstellung von chemischen Produkten.

VERFÜGBAR

# WIEDERVERWENDUNG

#### Metallfässer

Diese Fässer enthalten ausschließlich Lebensmittelprodukte in einer PEBD-Hülle, die entfernt wurde.

Verschiedene Modelle je nach Lieferung. (Farbe, Anzahl der Rillen, Markierungen nicht garantiert).

#### **ABMESSUNGEN**

Höhe zwischen 89 cm und 95 cm und Durchmesser zwischen 57 cm und 60 cm.

METALLFASS +/- 213 L MIT KOMPLETTER ÖFFNUNG VERKAUFT MIT SEINEM DECKEL UND SEINEM SPANNRING Art. **FUT-019** 

METALLFASS +/- 213 L VERKAUFT OHNE DECKEL UND OHNE SPANNRING

Art. FUT-019-2

METALLFASS +/- 213 L MIT KOMPLETTER ÖFFNUNG UN VERKAUFT MIT SEINEM DECKEL UND SEINEM SPANNRING FÜR ADR-TRANSPORT MÖGLICH.

Art. FUT-020-1





#### SCHUTZFOLIE FÜR DEN TRANSPORT

#### Die unverzichtbare Container-Schutz für alle Akteure des Abfalltransports



Container-Inliner sind konzipiert, um den gesamten Container vor klebrigen, lebensmittelbedingten, korrosiven usw. Abfällen zu schützen. Verfügbar in der Standard- oder biologisch abbaubaren Version (für die Entsorgung akzeptiert).

#### TECHNISCHE MERKMALE

- Wasserdicht
- Herstellung in W
- Konfektion für Container von 7 bis 90 m³
- Reißfestigkeit

#### MATERIAL

- PROTECSKIP®: Standardversion PE 90 μ Art. \$100
- PROTECSKIP® BIO: biologisch abbaubare Version PE bio kompostierbar 70  $\mu$  Art. **SBIO**

Standardabmessungen verfügbar in 48 / 72 Std.:

#### S100:

15-20m³: 6 x 2.4 x 1.8 m 6.5 x 2.4 x 1.8 m 7 x 2.4 x 1.8 m

30m"

**und mer:** 6 x 2,6 x 2,7 m 6.5 x 2.6 x 2.7 m 7.5 x 2.6 x 2.7 m

SBIO: 30m"

**und mehr:** 6,5 x 2,4 x 1,8 m

## UMWELT



- Wassereinsparung, da die Container sauber bleiben
- Kein Flüssigkeitsverlust oder Abfallverlust auf den Straßen
- Geeignet für die landwirtschaftliche Entsorgung (BIO-Version)
- Entspricht der Norm NF EN 13432

#### RENTABILITÄT



- Steigerung der Containerrotation
- Poly-Abfälle: Klärschlamm, Kohlenwasserstoffe, Fette, Asphalt, klebrige Lebensmittel usw.
- Optimierung der Lebensdauer eines Containers
- Verwendung nur des spezifischen Formats: kein Materialüberschuss

#### PRODUKTIVITÄT



- Installation in weniger als 3 Minuten
- Erhöhte Reaktionsfähigkeit bei dringendem Bedarf, einen Container abzudichten
- Vollständiger Schutz des Containers (Boden und Seiten)
- Schnelles und einfaches Entleeren

#### TRANSPORT



- Sicherer und sauberer Transport
- Für Container, Behälter und Waggons
- Passt zu verschiedenen Containern im Fuhrpark
- Einfach zu lagern und zu transportieren



4.

## SCHUTZHÜLLEN

# 4.

#### Schutzhüllen für Palettenboxen

Schutzhüllen aus Polyethylen niedriger Dichte 70  $\mu$  farblos. Verhindern das Eindringen von Feuchtigkeit und das Austreten von Fetten oder Rückständen bei verpackten Produkten.

W-förmiges Falten ermöglichen die Anpassung an alle Formen und Größen (Karton, Palettenbox, Big Bag...)

#### **ABMESSUNGEN**

Art. 60µ: **HOU-001-60 / HOU-002-60 / HOU-003 -60** 

125 x 100 x 150 cm für Palettenbox 120 x 100 x 80cm 125 x 100 x 200 cm für Palettenbox 120 x 100 x 130cm 125 x 100 x 250 cm für Palettenbox 120 x 100 x 180cm

#### Art. 70*μ* :**HOU-004 / HOU-005/**

125 x 100 x 270 cm für Palettenbox 120 x 100 x 200cm 125 x 100 x 350 cm für Palettenbox 120 x 100 x 280cm



Dichtigkeit garantiert für pulverförmige Produkte. Hohe Widerstandsfähigkeit gegen Verformung und Rissbildung

## Aluminiumhüllen für Big Bags

Aluminium-Schutzhülle zum Einsetzen in einen Big Bag mit Schüttgut für die Lagerung heißer Materialien (Asche, glühende Stäube,...)

Es wird empfohlen, sie im Big Bag BBN-031 zu verwenden, um ihre Wirksamkeit zu optimieren. Nicht alleine verwenden ABMESSUNGEN

- 97 x 97 x 90 cm



DICHTIGKEIT GARANTIERT FÜR DIE LAGERUNG HEISSER PRODUKTE. Hohe Hitzebeständigkeit

#### Art. **HOU-010**

#### Jutehüllen

Schutzhülle für Container oder Palettenbox aus Jutegewebe ermöglicht die Filtration von klebrigen, viskosen, flüssigen und toxischen Materialien (Klärschlamm, Kohlenwasserstoffe, Schmierstoffe,...)

Ideal zum Filtern Ihrer Schlammabfälle, die koagulieren, flüssig oder toxisch sind, diese Jutetücher ermöglichen die Trennung von Rückständen von Flüssigkeiten und erleichtern deren Behandlung.



Schützt die Ausrüstung und vermeidet eine kostspielige und zeitaufwändige Reinigung

Art. TOILE\_JUTE\_DIMENSIONS





















#### IHR SCHLÜSSELFERTIGES PROJEKT

Von der Studie bis zur Installation, maßgeschneiderte Lösungen für Ihre Bedürfnisse

# STUDIE

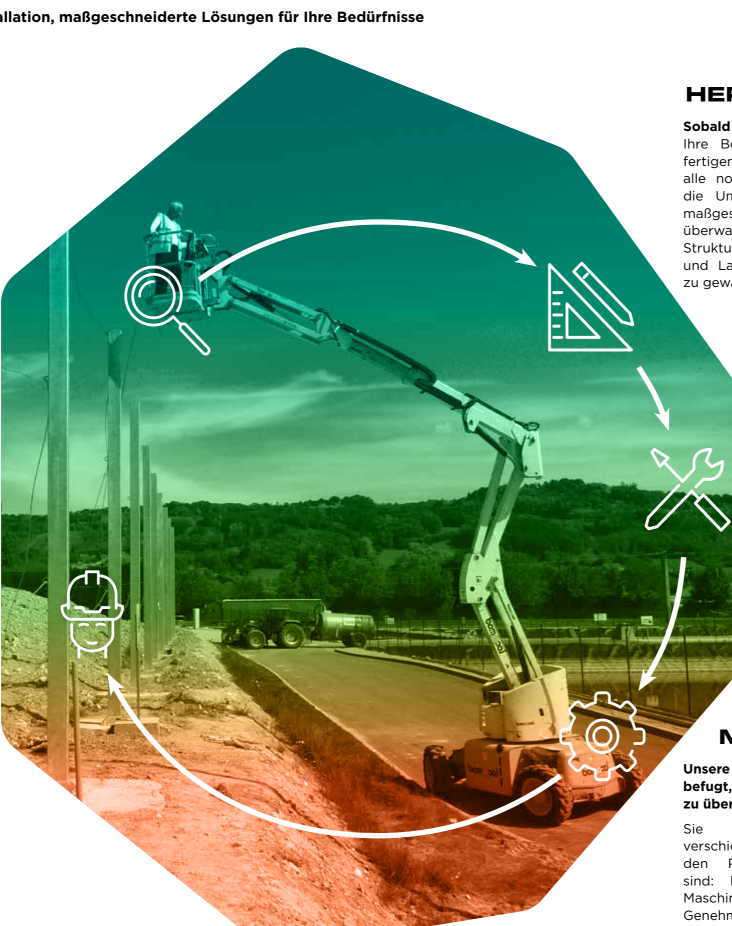
Eine gute Lösung beginnt mit einem guten Verständnis des Proiekts.

Unser Verkaufsteam, Verbindung mit unserem Planungsbüro, besucht Ihre Baustelle, um mit Ihnen Ihre Bedürfnisse und Einschränkungen für die Erstellung des Lastenhefts zu definieren.

# **BETREUUNG**

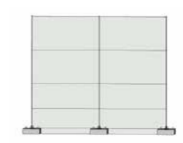
Unsere Bauleiter, in Verbindung mit den Technischen Verkäufern und unserem Planungsbüro, gewährleisten die Betreuung der **Installation Ihres Projekts.** 

Selbst Fertigstellung nach bleiben unsere Teams für alle baustellenbezogenen Anliegen für Sie erreichbar.





Sobald das Lastenheft und Ihre Bestellung bestätigt sind, fertigen unsere Werkstätten alle notwendigen Elemente für die Umsetzung Ihres Projekts, maßgesan. Unsere OTEX'PERTEN überwachen die Produktion Ihrer Strukturen sorgfältig, um Qualität und Langlebigkeit der Anlagen zu gewährleisten.



**FENCELINE®** 



**COVERLINE®** 

#### VERSICHERUNG

Qualität und Versicherung sind während der gesamten Projektlaufzeit garantiert.

Neben der Validierung seiner Projekte durch unabhängige Planungsbüros garantiert OTEXIO seine Strukturen mit einer zehnjährigen Versicherung und zertifiziert die Konformität all seiner Installationen.

MONTAGE

Unsere Teams sind geschult und befugt, das Projektmanagement zu übernehmen.

koordinieren verschiedenen Elemente die für den Projekterfolg notwendig sind: Materialien, Lieferungen, Montageteam, Maschinen, Genehmigungen... OTEXIO agiert als echter Dirigent, um Ihnen eine sorgenfreie und qualitativ hochwertige Installation zu garantieren.

Deponie für ungefährliche Abfälle

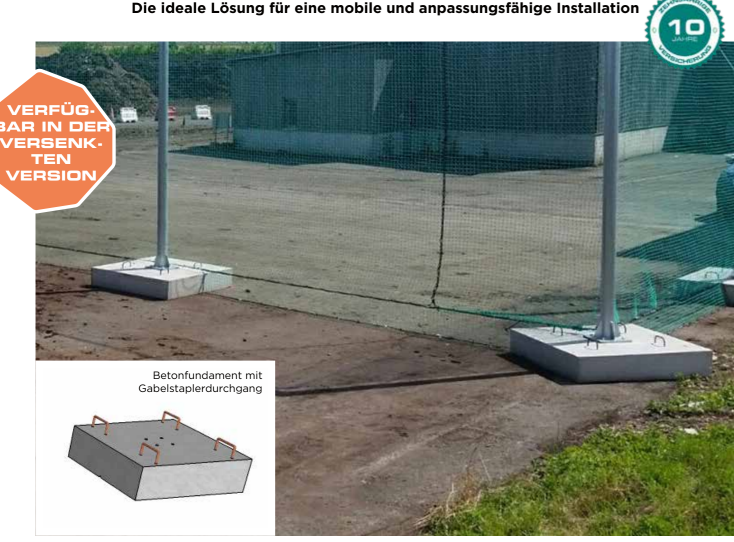
Teams, die sich der Projektleitung widmen

**TECHNISCHE VERKÄUFER** 

- + MONTAGETEAMS
- + PLANUNGSBÜRO +

BAULEITER

#### BETONFUNDAMENTE FÜR ABFALLDEPONIE



Ob auf einem Sortier- oder Abfalllagerzentrum, unsere Lösungen passen sich den Platzbeschränkungen jeder Baustelle an.

Verfügbar in der freistehenden oder versenkten Version, folgen unsere Betonfundamente der Entwicklung Ihrer Baustelle mit Leichtigkeit.

#### **WIDERSTAND**

- Von unserem Planungsbüro dimensioniert, um die gewünschte Wind- und Abfallblockierungsresistenz zu garantieren.
- Widerstandsfähig während der gesamten Lebensdauer der Betriebsstätte.

ANPASSUNGSFÄHIGKEIT

Entwicklung der Baustelle

Einfache Versetzung gemäß der Qualitätsmaterialien für eine

#### BENUTZERFREUNDLICHKEIT OPTIONEN

 Gabelstaplerdurchgang: Verlegung des Blocks mit dem Pfosten in einem Arbeitsgang.

LANGLEBIGKEIT

 Anpassbar an alle Arten von Gelände.

- Versenkt und fest
- Mobil

#### INSTALLATION

 Die Installation wird zu 100% von unserem spezialisierten Team durchgeführt.

längere Lebensdauer



Maßanfertigung gemäß den Abmessungen Ihrer Struktur



## MODULARE BLÖCKE FÜR ZELLEN UND STRUKTUREN

Maßgeschneiderte stapelbare Betonblöcke für die Erstellung von modularen Lagerzonen



Unsere Betonblöcke passen sich an und lassen sich stapeln, um schnell und einfach eine stabile Mauer zu errichten.

#### RESISTENT

- Robustes und langlebiges Material
- Betonformel (C25/30XF1) angepasst an die Art der gelagerten Abfälle

WENIGER KOSTSPIELIG ALS EINE HERKÖMMLICHE MAUER -SOFORTIGE KAPITALRENDITE

# RENTABILITÄT

#### MODULARITÄT

- Stapelbare Blöcke, die den Kundenbedürfnissen und den Beschränkungen des Standorts INSTALLATION entsprechen
- Entwickelt sich mit dem Standort

Einfache Installation - leichte Bedienung - Optimierung des Betriebs der Baustelle



#### KOMPATIBLE STRUKTUREN

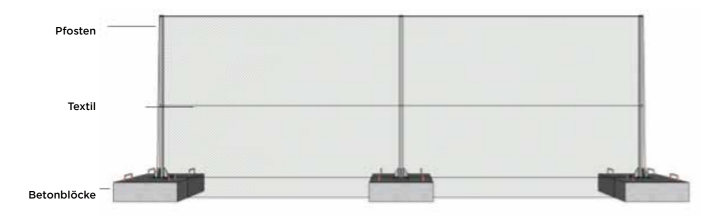
- Pfosten mit Netzen gegen Verwehen / Staub / Sichtschutz-Windschutz
- Tunnel
- RCOVER® BOX

 Die Installation wird zu 100% von unserem spezialisierten Team durchgeführt.

Lieferung vor Ort - Vorgefertigte Blöcke



58



#### **ANTI-VERWEHUNGS-SYSTEM**

**FENCELINE®** ist unsere speziell entwickelte Reihe, um die Auswirkungen von Abfällen auf die Umwelt zu minimieren.

Besonders geeignet für die Anforderungen von Deponien, bietet **FENCELINE®** zahlreiche Lösungen:

- Strukturen gegen Verwehen
- Vogelschutz
- Sichtschutz
- Windschutz
- Staubschutz
- Regenschutz



# VERFÜGBARE MATERIALIEN - FENCELINE®

OTEXIO hat eine ganze Reihe von Maschennetzen entwickelt, die

maßgeschneidert sind, um Probleme im Zusammenhang mit dem

Betrieb und der Behandlung von Abfällen zu lösen: hauptsächlich

Wir bieten einfache und effektive Lösungen, die Ihren Bedürfnissen

Maschennetze für Anti-Verwehungs-Strukturen



ANWENDUNG

#### Verhinderung des Verwehens

- von Abfällen
   Sturzschutz
- Vogelschutz
- Sicherheitsnetz
- Ball-/Ballonschutz

#### 4 MATERIALARTEN FÜR MASCHENNETZE VERFÜGBAR

# POLYPROPYLEN (PP)

entsprechen.

Verwehungen, Sicherheit usw.

Weiche Oberfläche in Multifilamenten. Schmelzpunkt 170 C°. Gute Widerstandsfähigkeit. Möglichkeit der nicht brennbaren Behandlung.

#### Hinweis

Ideal für die
Verwendung im
Innenbereich, da nicht
wasserdicht.

# POLYETHYLEN

Plastikartige Oberfläche in Monofilament. Schmelzpunkt 180 C°. Wasserresistent.

#### Hinweis

Ideal für den Einsatz auf Anti-Verwehungs-Strukturen, da das Netz steif ist.

#### POLYAMID (PA)

Weiche Oberfläche in Multifilamenten. Schmelzpunkt 285 C°. Das widerstandsfähigste Netz auf dem Markt. Wasserresistent.

#### Anmerkung

Ideal für Absturzsicherungsnetze, feuerfeste Behandlung auf Anfrage.

# POLYETHYLEN (PE) / POLYAMID

Mischung aus Mono-Filament/Multi-Filamenten. Bessere Widerstandsfähigkeit als PE und PP.

#### Anmerkung

Existiert nur in gestrickter Form, was das Netz sehr flexibel macht.

#### MASCHEN 6 > 200 mm Ø FADEN 1 > 4.75 mm

#### **GESTRICKT**

Gestrickter Faden, Maschen miteinander im Querverlauf verbunden. Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis.

# **ANWENDUNGEN** INDUSTRIE • TRANSPORT • LEICHT• SPORT •

FISCHEREI • USW.



#### **GEZWIRNT-GEKNOTET**

Gezwirnter Faden (in Zöpfen), Maschen miteinander geknotet (sichtbare Knoten). Geringe Ausbreitung bei Rissen dank der Knoten.

#### ANWENDUNGEN INDUSTRIE •

TRANSPORT • SPORT • USW.



#### GEFLOCHTEN-GEKNOTET

Geflochtener Faden, Maschen miteinander geknotet (sichtbare Knoten). Geringe Ausbreitung bei Rissen dank der Knoten. Gute Widerstandsfähigkeit gegen Reibung.

#### ANWENDUNGEN

INDUSTRIE • TRANSPORT • SPORT • USW.



#### NETZEINFASSUNG

Aus festem oder elastischem Seil, ermöglicht die Einfassung eine dauerhafte Befestigung des Netzes an Ihrer Stütze (Gestell, Containerhaken, Kabel usw.). Die Einfassung ist umsäumt, für mehr Widerstandsfähigkeit.

#### **Ø FASERSEILE**

6 mm Art. **RPP06TRANS** 8 mm Art. **RPP08TRANS** 10 mm Art. **RPP10TRANS** 

#### **O** EXPANDERSEILE

8 mm Art. **\$W8GI**10 mm Art. **\$W10 ⊘ BLEILEINE** UMSÄUMT 1

2 mm Art. **RPLOMBE300** 



### FÜR ANTI-VERWEHUNGS-STRUKTUREN AUF ISDND

Eine robuste, maßgeschneiderte Lösung, um Ihre Netze und deren Beständigkeit zu stützen



#### **EINFACHE BEFESTIGUNG**

- An Platte mit Verstärkung für Betonblock geschweißt.
- Spezifische Bohrung für Befestigung an modularem Block.

#### WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

- Von unserem Planungsbüro dimensioniert, um die gewünschte Wind- und Abfallsdichtungsbeständigkeit zu gewährleisten.
- Heißverzinkte Behandlung.

#### **ANPASSUNGSFÄHIGKEIT**

- Rollensystem zur sicheren Befestigung des Netzes ohne Maschinen.
- Drahtseilbefestigung für maximale Widerstandsfähigkeit.
- Herstellung nach gewünschten Maßen.

#### MATERIAL

- Stahl
- Composite
- Holz

durchgeführt.







Qualitätsmaterialien für eine längere Lebensdauer



Maßanfertigung gemäß den Abmessungen Ihrer Struktur









## GROSSE WINDKÄFIGE FÜR ABFALLDEPONIE



#### INDIVIDUELLE STUDIE

• Unsere technischen Verkäufer und unser Planungsbüro bieten Ihnen eine maßgeschneiderte Lösung an, abhängig von den Windzonen und den Einschränkungen jedes Standorts

#### **EINFACHE VERSETZUNG**

• Am Rand eines Abfalllagerbereichs, möglichst nahe an der Entladungszone, abhängig von den vorherrschenden Winden

- Metallstruktur, mit oder ohne Behandlung, mit Netzen und Befestigungszubehör.

Lieferung der gesamten

STRUKTUR & INSTALLATION

• Die Installation wird von unserem spezialisierten Team durchgeführt

Einfache Versetzung gemäß der Entwicklung des Standorts

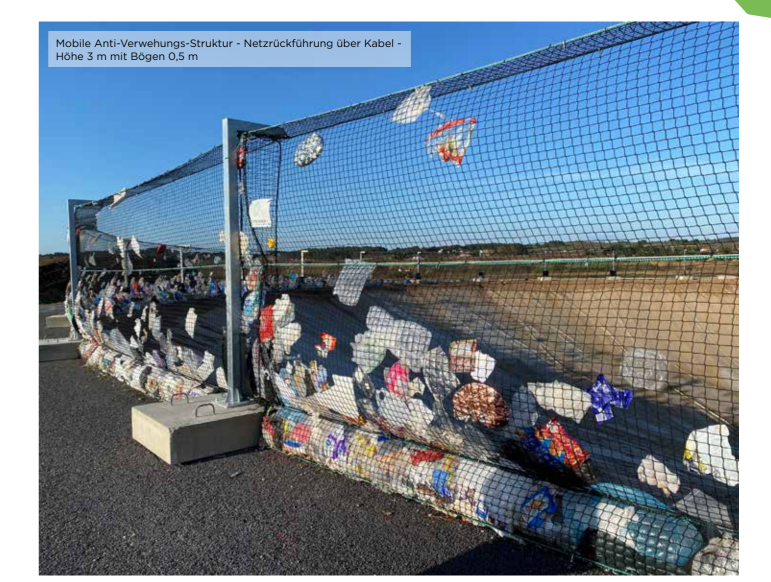


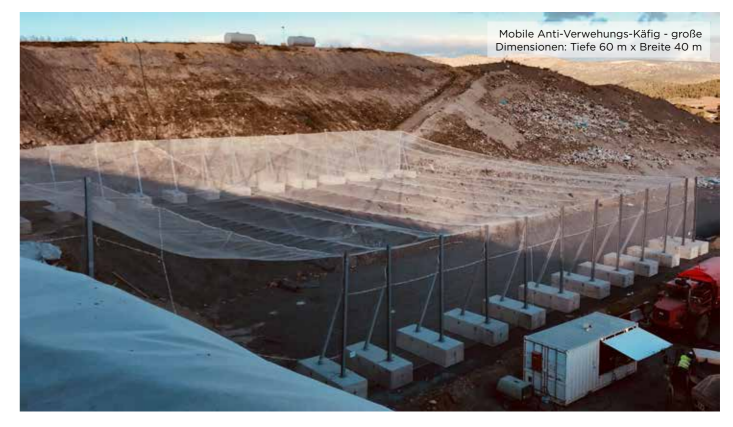
So nah wie möglich an den Abflügen.
Stoppt das Verwehen von Abfällen direkt beim Entladen



Maßanfertigung gemäß den Abmessungen Ihrer Struktur



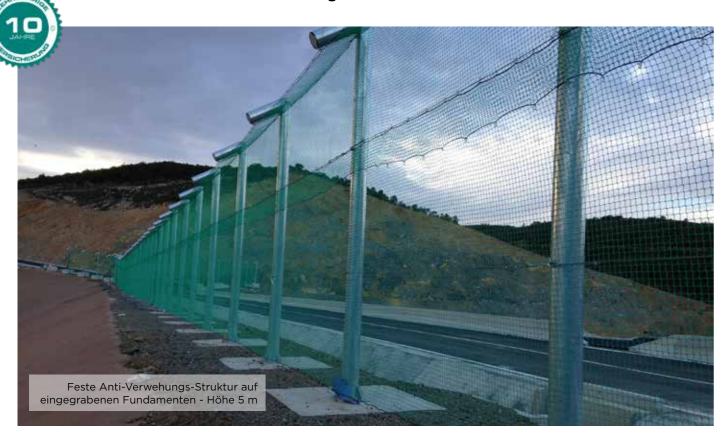




#### SCHIEBETÜREN - FENCELINE®#

#### FESTE KÄFIGE FÜR ABFALLDEPONIE

Feste und dauerhafte Anti-Verwehungs-Struktur für Abfälle außerhalb Ihres Betriebs





## SCHIEBETÜREN GEGEN VERWEHUNGEN

Das System lässt sich leicht öffnen und schließen





#### **EINFACHE NUTZUNG**

- Das Netz ist auf einem Kabel oder einer Schiene installiert für ein einfaches Öffnen und Schließen
- Auf Zelle oder Gebäude

#### **MODULARE STRUKTUREN**

- Angepasst an die Bewegung von Fahrzeugen in den Strukturen
- Wie eine Tür konzipiert, kann das Netz geschlossen oder geöffnet gehalten werden, um die Bewegung zu erleichtern

#### WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

- Widerstand gegen Windfang
- Maßgeschneiderte Dimensionierung zum Schutz Ihrer Abfalllagerstruktur vor Wind

#### LIEFERUNG & INSTALLATION

Schiebetüren gegen Verwehungen -Höhe 8 m x Breite 15 m - zwei Netze

- Lieferung aller Netze und Zubehörteile durch uns
- Die Installation wird von unserem spezialisierten Team durchgeführt

Öffnen und Schließen in wenigen Sekunden



Qualitätsmaterialien und Dimensionierung für eine längere Lebensdauer



Maßanfertigung gemäß den Abmessungen Ihrer Struktur



MASSGESCHNEIDERT

#### MIKROMASCHENNETZE UND PLANEN

#### Schützt vor Wind und Sicht von außen





Polyethylen Hoher Dichte (HDPE). Monofil-Bandstruktur - Gestrickt in Kette & Schuss

VERSCHATTUNGSGRAD BEHANDLUNG 90 % ANTI-UV









Polyethylen Hoher Dichte (HDPE). Monofil-Bandstruktur - Gestrickt in Kette & Schuss

VERSCHATTUNGSGRAD BEHANDLUNG 100 % ANTI-UV

Art. **BV100** 







#### ANWENDUNG

- Sichtschutz
- Staubschutz
- Regenschutz



Eine schlüsselfertige Lösung, hergestellt nach der Studie Ihrer Nachbarschaft Bedürfnisse



Keine Probleme mehr mit der



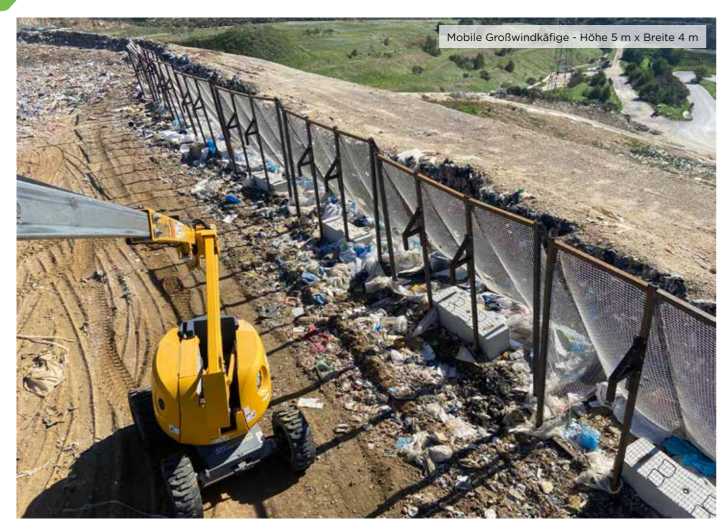
Sicherheit der Bediener und Reduzierung der Belastung



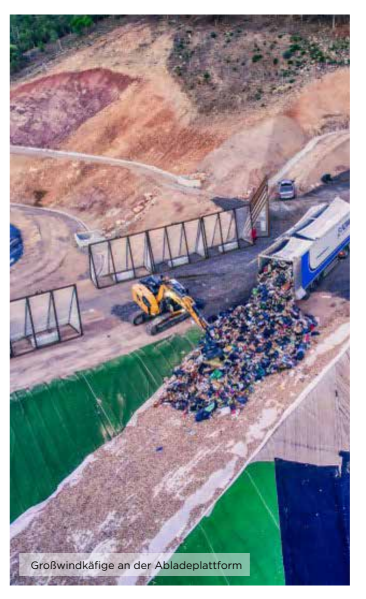




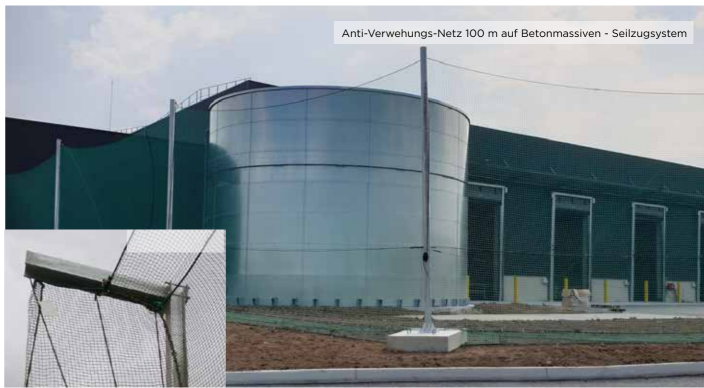


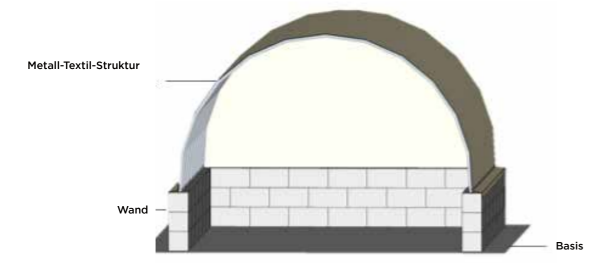












# **METALL-TEXTIL-ABDECKUNGEN**

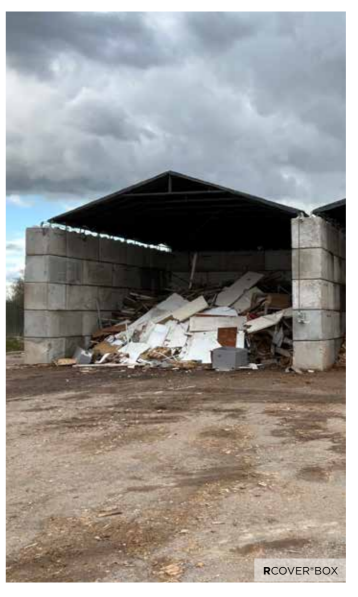
Entdecken Sie **COVERLINE®**, unsere Reihe, die das Abdeckung von Abfällen gewidmet ist und alle Arten von technischen Lösungen bietet.

COVERLINE® ermöglicht es Ihnen, den Wert der gelagerten Abfälle zu bewahren und eine sichere Lagerung zu gewährleisten:

- RCOVER®BOX
- Kuppeltunnel
- Satteldachtunnel
- PVC-Abdeckung für Abfälle



# **COVERLINE®** - ABDECKUNG VON ABFÄLLEN







# EINZIEHBARE ABDECKUNG FÜR BETONZELLE

Die anpassbare Lösung, um Abfälle zu schützen, ohne den Betrieb zu stoppen



RC□VER®B□X ist ein einziehbares Abdeckungssystem für Betonalveolen. Seine Struktur, bestehend aus auf Schienen laufenden Stahlbögen, ist mit einer PU-Plane überzogen, die eine an die Aktivität der Baustelle angepasste Öffnung/Schließung ermöglicht.

#### SICHER FÜR BEDIENER

- Bedienung mit einer Kurbel am Eingang der Zelle.
- Einfaches und müheloses Öffnen

#### ÖFFNUNGSRATE VON 100 %

- Die Bediener können mit ihren Maschinen in der Alveole arbeiten, ohne Risiko.
- Kein Schienen- oder Strukturelement ragt in die Alveole hinein, was jegliches Herausreißen verhindert.

#### DICHTIGKEIT

- Abfälle oder Materialien zu 100 % vor Witterungseinflüssen geschützt.
- Wasserdichte Plane für optimalen Schutz.

#### OPTION

• Rinnen und Regenrinne

#### LIEFERUNG & INSTALLATION

- Lieferung aller Netze und Zubehörteile durch uns.
- Die Installation wird von unserem spezialisierten Team durchgeführt.

Öffnen und Schließen in weniger als 1 Minute

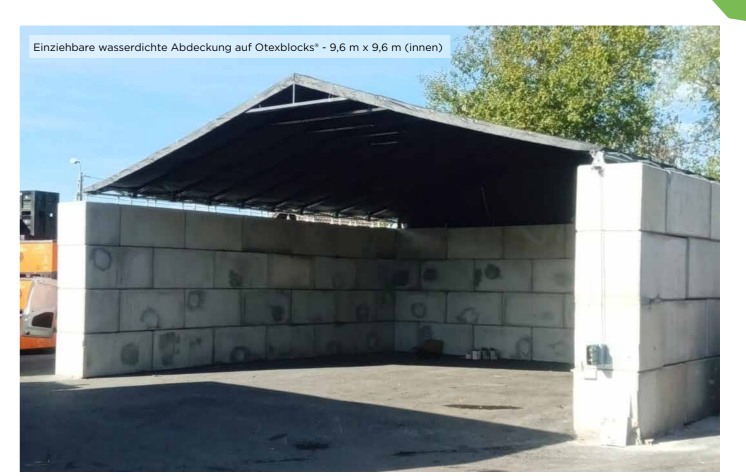


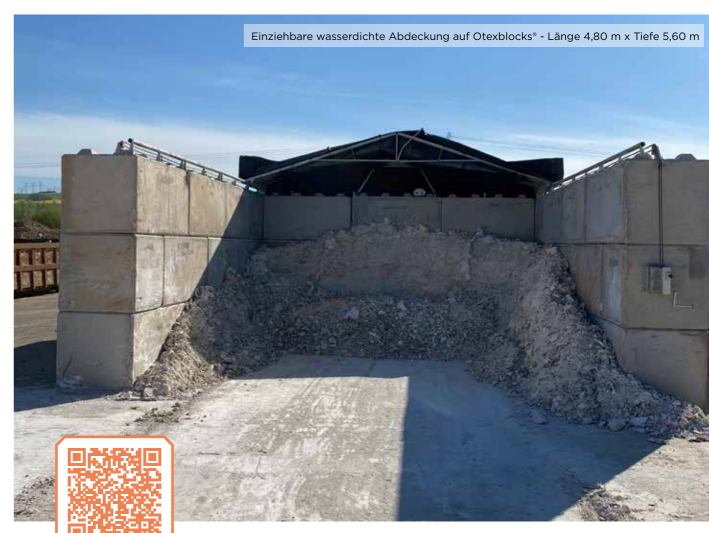
Vermeidet den Bau von Gebäuden, die eine Baugenehmigung erfordern



Maßanfertigung gemäß den Abmessungen Ihrer Struktur







# KUPPELTUNNEL FÜR ALVEOLEN

Das robuste und wirtschaftliche Abdeckungssystem zur Bewahrung Ihrer Materialien und Ausrüstungen



Unsere Metall-Textil-Abdeckungen sind darauf ausgelegt, **den härtesten Witterungsbedingungen standzuhalten** und passen sich **all Ihren Abfalllagerungsbedürfnissen aller Art** an: D3E, Holz, organische Materialien, DIB, Gips... Die Unterstände ermöglichen es, das Material zu **bewahren** und bieten eine Abdeckung, die **dauerhaft belüftet und modulierbar ist...** 

#### **MODULIERBAR**

- An die Baustelle anpassbare Lösung in Länge und Breite
- Auf allen Arten von Unterstützungen: Otexblocks®, Betonplatten, LURA-Trennwände
- Demontierbar und einfach zu versetzen

#### **DICHTIGKEIT & SCHUTZ**

- Beschichtete PVC-Plane 670g
- Rinne und Schutz-/Dichtungslippe

#### **ANPASSUNGSFÄHIGKEIT**

- Bögen verdoppelt durch Verstärkungen zur Verfestigung des Doms
- Hochfeste Stahl (HLE)
- Ovales Rohr Ø60mm Ø90mm Ø130mm

# GROSSER INNENRAUM OHNE

HINDERNISSE



Breite von 6 bis 15m

# OPTIONEN

- Windschutz
- Isolierung
- Belüftung
- Vollständiges Giebel





Qualitätscharta OTEXIO -Zehnjährige Garantie - Begleitung und Konformität



SCHLÜSSELFERTIG





#### SATTELDACHTUNNEL



Die große Seitenhöhe ermöglicht sicheres Arbeiten und vermeidet das Risiko des Herausreißens bei der Handhabung von Maschinen in Ihrem Lagerbereich.

Unsere metall-textile Abdeckung mit geraden Füßen ist dauerhaft, belüftet, wasserdicht, robust und modulierbar.



Bei Beschädigungen der Plane ermöglicht ihre Konfektionierung den Austausch nur eines Teils und nicht der gesamten Plane

#### **MODULIERBAR**

- Auf allen Arten von Unterstützungen: Otexblocks®, Betonplatten, LURA-Trennwände
- Demontierbar und einfach zu versetzen

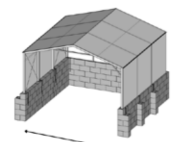
#### **DICHTIGKEIT & SCHUTZ**

- Beschichtete PVC-Plane 670g
- Rinne und Schutz-/Dichtungslippe

## **ANPASSUNGSFÄHIGKEIT**

- Große Seitenhöhe
- Höhe ermöglicht die Handhabung von Maschinen wie Greifern
- Möglichkeit der vollständigen Schließung und Rolltor

VERFÜGBAR IN DER WIEDERVERWENDUNGS-**VERSION** 



seitlich

Breite von 5 bis 25m

#### OPTIONEN

- Windschutz
- Isolierung
- Belüftung
- Vollständiges Giebel

Anpassbar an alle Baustellen



Schnelle Lieferung und Implementierung - Zeit-, Platzund Ressourcenersparnis



Qualitätscharta OTEXIO -Zehnjährige Garantie - Begleitung und Konformität









MASSGESCHNEIDERT PRODUKTIVITÄT SCHLÜSSELFERTIG

# STAHLTRENNWÄNDE



Die Stahltrennwände LÜRA ermöglichen Mobilität auf der Betriebsstätte, Modularität und eine bedeutende Erweiterungskapazität auf allen Arten von stabilisierten Böden. Sie widerstehen allen Anforderungen einer Abfallbehandlungsanlage: Wind, Einschläge von Maschinen, Feuer, usw... und sogar dem Gewicht einer Metall-Textil-Abdeckung.

Ideal für die Lagerung von Schüttgütern, sie werden in Rekordzeit installiert.

#### WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

- Geeignet für alle Anwendungen
- Robust und ultra stabil
- Brandschutz

#### **UMSETZUNG**

- Keine Verankerung
- Gefüllt mit Wasser, Sand, Kies, Schrott, Erde
- Möglichkeit großer Höhe

## **ANWENDUNGEN**

- Ideal für dichte Materialien
- Geeignet für extreme Betriebsbedingungen
- Geeignet für alle Anwendungen, Abfälle und Materialien

Individuelle Planung nach Ihren Bedürfnissen



Zeitersparnis bei der Installation und erleichtert die Sortieroperationen



Qualitätscharta OTEXIO -Begleitung und Konformität

KOMPATIBEL:

Schutznetz

Stahlerhöhung

Anti-Verwehungs-Netz

• Metall-Textil-Abdeckung

VERFÜGBARE SERIEN

• LURA CLASSIQUE

LURA COMBI



# Zehnjährige Versicherung -



Verfügbar in vielen Farben

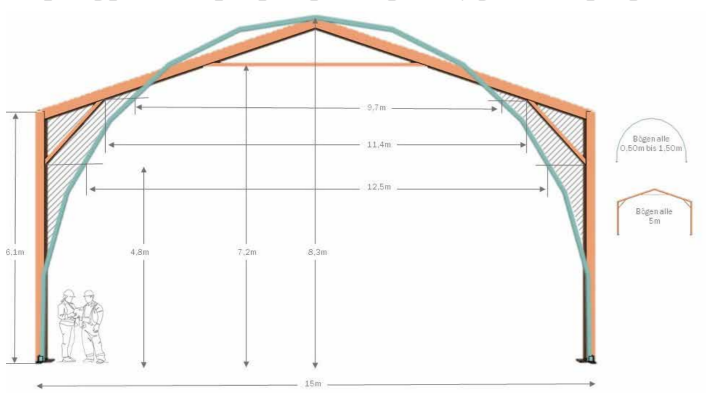
# LÜRA-TRENNWÄNDE - COVERLINE®



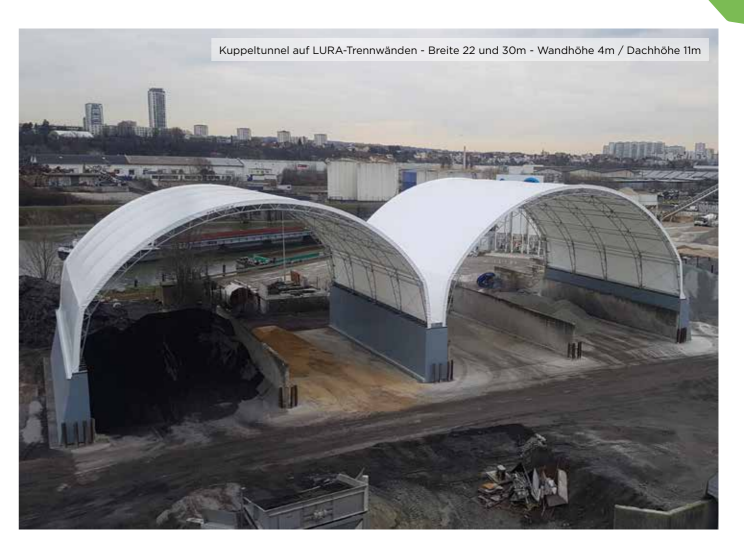




# TECHNISCHER VERGLEICH KUPPELTUNNEL / SATTELDACHTUNNEL









# FÜR ABFÄLLE UND KONTAMINIERTE BÖDEN

#### Die wasserdichte Abdeckung zum Schutz vor Witterungseinflüssen



Polyethylen.

Ausgestattet mit einem Hebenetz für den einfachen Transport auf den Baustellen. Plane gefaltet und gefertigt entsprechend den Bedürfnissen des Betriebs, Rolle/Abwickler, um das Bewegen der Decken zu erleichtern (bis zu 10 m breit).

#### WASSERDICHTER SCHUTZ FÜR ISDND

• Dieses Produkt deckt vorübergehend Abfälle (Papier, Karton, Holz, etc.) oder kontaminierte Böden ab, die vor Regen geschützt werden müssen.

#### ANHEBUNG

• Hebe- und Handhabungsmittel angepasst an die Problematiken der Baustelle.

LIEFERUNG & INSTALLATION

- Lieferung aller Zubehörteile durch uns.
- Die Installation wird von unserem spezialisierten Team durchgeführt.

#### DIMENSIONEN

• Große Dimensionen auf Anfrage.

#### WASSERDICHTES **GEWEBE**

230 G/M<sup>2</sup>

BEHANDLUNG UV-SCHUTZ

Art. COUV\_B230\_2STD

100 % garantiert wasserdicht



- Große Dimensionen auf Anfrage • Maßanfertigung nach Ihren
- Bedürfnissen







## TECHNISCHE GERUCHSNEUTRALISIERENDE PLANE

Die einzigartige Geruchsneutralisierungslösung für die Lagerung von Abfällen





#### **GERUCHSNEUTRALISIERUNG**

- · Zurückhaltung schlechter Gerüche
- Die unerwünschten Dampfmoleküle (Gerüche) werden absorbiert und an der Aktivkohle gebunden

#### **AKTIVKOHLE**

Regenerierende
 Aktivkohlefilter: Der Filter
 besteht aus Titandioxid, das
 die vom Sonnenlicht erzeugten
 Ultraviolettstrahlen absorbiert
 > chemische Reaktion >
 Regeneration.

#### LIEFERUNG & INSTALLATION

- Lieferung aller Netze und Zubehörteile durch uns.
- Die Installation wird von unserem spezialisierten Team durchgeführt.

#### ABDECKUNG

Regenerierende Aktivkohle. Filtration zur Behandlung organischer Dämpfe.

**VERWENDUNG** Transportbehälter (Klärschlamm, Tierkörperbeseitigung, Fett, Hausmüll, organische Abfälle) Biogasbrunnenkopf, Kläranlage, Kompostierungsanlage, Schutz von Abfällen für ISDND

**BEHANDLUNG** ANTI-UV

Art. COUVCHARBACT

Einzigartiges Verfahren mit dauerhafter Effizienz



Wiederverwendbare regenerierende Aktivkohle



Maßanfertigung gemäß Ihren Bedürfnissen





## ABDECKUNG - PLANE

# TÄGLICH ODER WÖCHENTLICH

# TÄGLICH ODER WÖCHENTLICH FÜR ISDND

## Die Abdecklösung für Abfallvertungsanlagen



#### **GEWINNUNG VON AUSHUBVOLUMEN**

• Dieses Produkt ersetzt den Bedarf an Erde oder Inertstoffen.

#### **EINFACHE BESCHAFFUNG**

• Einfachere Beschaffung im Vergleich zur Verwendung von Erde.

#### SICHER

• Kein Risiko von Löchern in der Folie: perforiertes Produkt.

#### SCHNELLE UND EINFACHE INSTALLATION

• 3 000 m<sup>2</sup> in 45 Minuten installiert - Geringer Windfang (keine Notwendigkeit für Ballastierung).

ABDECKUNG



NETZ BEHANDLUNG **GESTRICKT** ANTI-UV

**BREITEN** LÄNGEN 1000 ODER 2 000 M 3, 4 UND 6 M

Art. COUV\_PEHD

#### LIEFERUNG & INSTALLATION

- Lieferung aller Netze und Zubehörteile durch uns.
- Die Installation wird von unserem spezialisierten Team durchgeführt.

3 000 m<sup>2</sup> in 45 Minuten installiert



Wirtschaftliche Lösung im Vergleich zur Verwendung von Erde



Verfügbare Bestände







# FÜR ABFALLABDECKUNG

#### Die Lösung, die das Anbringen von Abfallabdeckungen erleichtert



#### **ZEITERSPARNIS**

- Zeitersparnis bei der Installation.
- Abrollen / Aufrollen von Membranen oder Planen mit einer Breite von 2.5 bis 10 m.

#### **VEREINFACHTE ABDECKUNG**

- Vereinfachte Abdeckung großer Flächen.
- Diese Produkte erleichtern das Abdecken von großen Flächen

#### ABROLLER

Dieses Produkt wurde speziell für unsere Kunden entwickelt, die wöchentliche Abdeckungen verwenden. Wir fertigen es in maßgeschneiderter Breite bis zu 6 m an. Diese beiden Produkttypen müssen sch-Seine einzige Funktion ist das Abrollen des Stoffs, da diese Abdeckung nicht entfernt und mit dem Abfall begraben wird.

Art. **DEROUL\_SIMPL\_7** 

#### AUFROLLER / ABROLLER

Dieses Produkt wird für Geruchsneutralisierungsabdeckungen und temporäre wasserdichte Abdeckungen verwendet. nell angebracht und entfernt werden. Wir fertigen sie daher auf Rollen, die auf ein automatisches hydraulisches Aufroll-/ Abrollsystem geladen werden.

Art. **AUFROLLER** 

#### LIEFERUNG & INSTALLATION

- Lieferung aller Planen, Netze und Zubehörteile durch uns.
- Die Installation wird von unserem spezialisierten Team durchgeführt.

Schnelles Ausrollen der Abdeckung



Maßanfertigung gemäß Ihren Bedürfnissen



100 % wasserdichte

Planenversion garantiert

DICHTIGKEIT

NETZE UND PLANEN ZUR ABDECKUNG VON BECKEN

Der Schutz von Auffangbecken für Wasser und Sickerwasser



#### SCHUTZ

- Schutz der Funktionsmechanismen.
- Im Prozess der Wasserreinigung auf Abfallbehandlungsanlagen ist es wichtig, sie vor jeglicher externen Verschmutzung zu schützen, die das System blockieren könnte: Papieroder Plastikabfälle, Tiere, Baumblätter usw.

#### PLANE

• 100 % wasserdichte Planenversion: für eine vollständige Abdeckung der Becken, um den Eintrag von Regenwasser zu begrenzen und damit die zu behandelnden Abwassermengen zu reduzieren.

#### **NETZABDECKUNG**

Installation eines Maschennetzes über das gesamte Becken mit Halterungen auf dem Drahtseil. Verhindert den Zugang von Tieren zum Becken. Stoppt Blätter und alle Abfälle, die ins Wasser fallen könnten.

Verschiedene Netze: Schutz vor Blätter, Vögel, Tiere, Sicht

#### Art. COUV\_DIV LIEFERUNG & INSTALLATION

deckung, um das Hinzufügen von Regenwasser zum Becken zu stoppen. - Schwimmende Abdeckungen: direkt

Installation einer wasserdichten Ab-

- auf dem Wasser platziert, daher keine Struktur erforderlich
- Plane mit Gurten, die an den Rändern auf den Fundamenten aufgenommen
- Plane auf Holzgerüst ohne zentrale Aufnahme: freier Zugang für Wartungsund Reinigungsarbeiten.

Art. COUV\_DIV

WASSERDICHTE ABDECKUNG

# Lieferung aller Planen, Netze und Zubehörteile durch uns.

- Die Installation wird von unserem spezialisierten Team durchgeführt.

Maßanfertigung gemäß Ihren Bedürfnissen



Kontrollierte und begrenzte

Abwasserbehandlungskosten



MASSGESCHNEIDERT



#### Leitern

#### STRICKLEITER AUS POLYAMID

Strickleiter Ø 12 mm. Weiße PE-Sprosse \( \tilde{O} \) 25 mm. Abschluss mit Herzknoten und verzinkten Ringen.

BREITE 38 cm alle 33 cm

Art. ECHELLEBXPE



#### STRICKLEITER AUS LACKIERTEM HOLZ

Strickleiter Ø 12 mm. Lackierte Holzsprosse \( \infty \) 30 mm. Abschluss mit Herzknoten und verzinkten Ringen.

BREITE 38 cm alle 33 cm

Art. **ECHELLEPP12** 



### LEITER AUS 100% EDELSTAHL Kabelleiter aus 100 % Edelstahl.

Edelstahlsprossen \( \tilde{\infty} \) 25 mm. Abschluss mit Herzknoten und verzinkten Ringen.

BREITE 33 cm alle 33 cm

Art. ECHELLEINOX\_INOX

Stahlkabelleiter 100 % Stahl. Stahlsprossen 25 mm. Abschluss mit Herzknoten und verzinkten Ringen.

BREITE 33 cm alle 33 cm

Art. ECHELLEACIER\_ACIER



#### ANKERPFÄHLE

Verdrehter Ankerpfahl. Unbehandelter Stahl 0 25 mm.

**BREITE** 800 mm / 1 200 mm

Art. PIQUANCRA\_D25X800 Art. PIQUANCRA\_D25X1200



# Rettungsring

#### KLASSISCHER RETTUNGSRING

Zugelassen für den Bootsport gemäß D.M. 385/99. Boie aus Eltex mit reflektierenden Streifen.

Art. **BOUEECOURONNE** 

Art. LIGNEJET

91



#### RETTUNGSRING "U" ODER "HUFEISEN"

Rettungsringaus weichem expandiertem







#### AUFBEWAHRUNGSTASCHE

Befestigungssystem für vertikale oder horizontale Montage vorzusehen. PVC-Hülle 600 g/m<sup>2</sup> Farbe nach Wahl



Art. HOUSSEBOUEECOUR

## Halterungen für Rettungsringe

#### UNIVERSALHALTERUNG **EDELSTAHL**

Kann flach, an der Wand oder auf Rohren mit einem Durchmesser von 22 / 25 mm, gerade oder geneigt, mit der vorgesehenen drehbaren Nylonhalterung montiert werden. Lieferung mit einem elastischen Rand

Art. SUPPORTBOUEE



#### **HALTERUNGSSTANGE**

Stangen aus feuerverzinktem Stahl. Rohr 30 x 30 cm.

FERTIGUNG Doppelte Schräge am unteren Teil. Stahldraht gebogen 10 mm für Rettungsring







#### Art. POTEAUBOUEE

Befestigungsart: Zum Einbetonieren

Art. POTEAUBOUEEPLATINE -

Befestigungsart: Stange auf Platte



# Rettungsweste

#### SCHAUMSTOFF-RETTUNGSWESTE

Entwickelt gemäß der neuen Norm ISO 12402/3.

Weiches Expandat, Schnellverschluss, sehr kompakte Maße für einfache Lagerung.

**AUFTRIEB** 150 NEWTON



Pfeife und Reflexstreifen

Art. GILET.STD



#### **AUFBEWAHRUNGSTASCHE**

Befestigungssystem für vertikale oder horizontale Montage vorzusehen.

PVC-Hülle 600 g/m<sup>2</sup> Farbe nach Wahl Öffnung mit Schnellverschluss-Velcro



Art. HOUSSEGILET

# **Netz für Tiere**

#### NETZ FÜR TIERE

Wenn Tiere in das Becken fallen, können sie nicht an den glatten Wänden hochklettern oder die Leitern benutzen, daher ist es sehr üblich, tote Tiere am Boden der Becken zu finden. Um dies zu verhindern, bietet OTEXIO Netze verschiedener Maschenarten an, die je nach Größe des Beckens an mehreren Seiten montiert werden. Sie reichen bis zum Wasserspiegel und bieten eine Stütze für in Not geratene Tiere, die einen Halt suchen, um wieder hochzukommen und aus dem Wasser herauszukommen.



Art. GRIMPER\_PP12\_250 + Ballastierung



























Ein Team von

OTEX'PERTEN steht Ihnen zur Verfügung



















































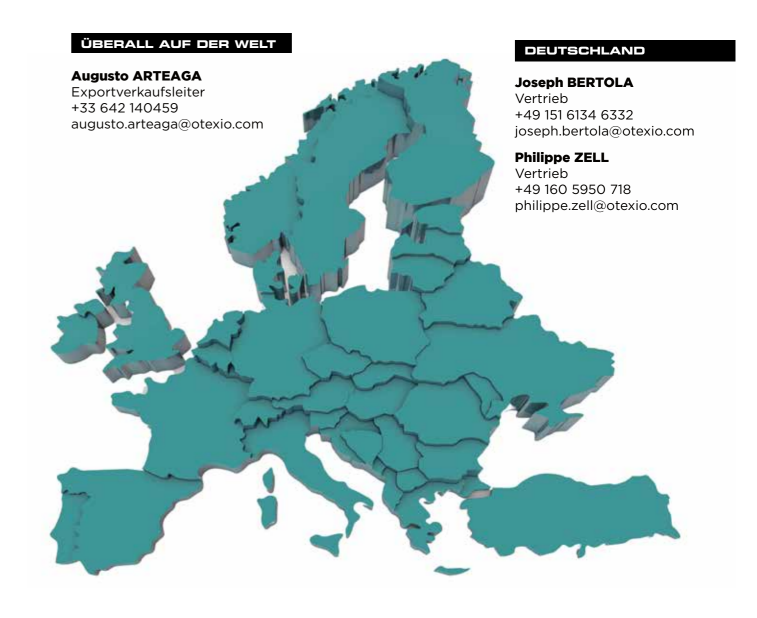






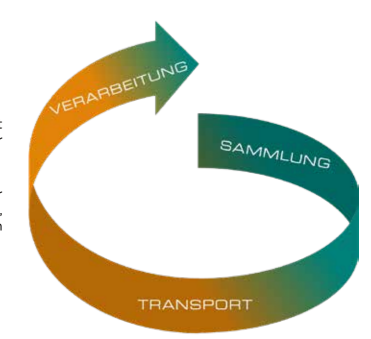






Unsere Otex'perten sind mit der Abfallwelt vertraut und lernen kontinuierlich dazu, danke der Kundennähe die wir gerne zu pflegen schätzen.

Das Verkaufsteam ist so strukturiert, dass es in der Lage ist, auf alle Kundenbedürfnisse zu reagieren, unabhängig von der Komplexität des Projekts, von der Sammlung bis zur Abfallbehandlung.





VON MENSCH UND UMWELT



WWW.OTEXIO.COM

Worringer Str. 30 50668 Köln DEUTSCHLAND



