

Le spécialiste du plastique en agriculture vous garantit :

Gain de temps et d'argent

Produits de qualité

Protection de l'ensilage



Bâche en polypropylène tissé très serré
Protège le film d'ensilage contre toute agression extérieure.
S'adapte parfaitement à la forme du silo.

SANS PNEU

Largeur : 3-4 ou 6 m
Longueur : 40-50 ou 60 m
Poids : 500 gr/m²

Films étirables

SILOTITE Pro
by formipac

Film pour balles rondes. Bobine de 1950 m.
Plus de film par rouleau
Plus de balles par rouleau
Barrière antioxygène augmentée.



SILOTITE
by formipac

Fabriqué en Belgique, le SILOTITE est un film étirable soufflé, co-extrudé, **5-7-9 couches**, garantissant une qualité unique et une excellente conservation de l'ensilage.

Il convient pour les balles rondes ou carrées pour l'ensilage, le foin et la paille.

Coloris :
noir, blanc ou vert.

Bobines de :
1500 m x 750 mm 25µ
1650 m x 750 mm 25µ
1850 m x 750 mm 20µ
1950 m x 750 mm 22µ



BALETITE
by formipac

La nouvelle protection des balles rondes.

- Gain de temps lors du passage de la balle ronde
- Qualité d'enrubannage parfaite.



• **Baletite + SilotitePro**
= la meilleure barrière à l'oxygène.

Filets pour balles rondes



Tama

Pour presse à balles rondes.
Emballé avec poignées de transport.
Résistance à la rupture : 290 Kg.
Indicateurs de sens et de fin de rouleau.
Disponible en 2800 et 4500 m.
Largeur : 1,23 m.



Tama **CoverEdge**

Pour presse à balles rondes.
Poignées de transport.
Résistance à la rupture : 295 Kg.
Manutention aisée.
Longueur : 3800 m.
Largeur : 1,30 m.

plastics
Wauters



Partenaire de votre réussite

Rue des Cayats, 56 - 6001 Marcinelle
T. +32 71 600 400 - F. +32 71 600 419
e-mail : sc@plasticswauters.be
www.plasticswauters.be

Votre délégué :
Stéphane FRANÇOIS
+ 32 472 25 15 63

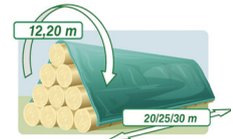
Protection du foin et de la paille



Protection des balles contre les intempéries. Imperméabilité à l'eau (pente à 45°). Permet une bonne aération. Facile à lester. Solide. **160 g/m²**.
12,20 x 20 m ou 30 m.



Balles empilées à 4 étages



Balles empilées à 5 étages

Films d'ensilage



SILOTHENE U.V.15 tricouche

Film blanc/noir destiné à l'ensilage. Son épaisseur de 150 µ lui garantit une solidité maximale.

Dimensions :

6 x 50 m	10 x 50 m
7 x 50 m	12 x 50 m
8 x 50 m	14 x 50 m
9 x 50 m	16 x 50 m



Film sous-couche transparent

Épaisseur : 40 µ
Largeur : 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 m

Longueur : 50 m

Grâce à son adhérence le film "Unterziehfolie" colle parfaitement au fourrage et évite que de l'air s'accumule entre le film d'ensilage et le fourrage.



Hytibag sac flexible tubulaire

Sac d'ensilage de très haute qualité. Peut être fermé hermétiquement. Conservation longue durée.



Film Métallocène

Très bonne résistance à la perforation.

Transmission lumineuse : <1x10⁻⁶

Grande souplesse. Noir/vert. Épaisseur : 115 µ.

Longueur : 50 m. Largeur : 8 - 9 - 10 - 12 - 14 - 16 m.



Film pour mur

2 - 3 - 4 - 6 m de large
Épaisseur : 100 et 200 µ

Ficelles agricoles



50 ans d'expérience dans la fabrication de ficelle agricole.



Ficelle polypropylène Gold Next verte : boules de 10 Kg.



Ficelle polypropylène 120, 130 BigEco, 150 : boules de 10 Kg

350, 750, 1000 : boules de 5 Kg

Ficelle Sisal 200 : boules de 9 ou 10 Kg.



Tama LSB

2800 m



Tama HD

2200 M
Haute densité.



Protection de l'ensilage



SILOTEX bâche de protection

La toile indispensable pour la protection de vos silos. Le contenu d'un silo est capital pour votre exploitation. Le SILOTEX est une protection inviolable et de longue durée pour votre silo. En toile synthétique imputrescible, sa protection équivaut à 15 cm de terre. La propreté en plus ! Poids : 220 gr/m². Dimensions : 5,20 x 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 14 m.



Filet de protection pour silo

Filet tricoté noué en PE. Maille 30 x 30 mm. 8 - 10 - 12 - 14 m x 25 m.



Sacs à sable

En polyéthylène tissé avec tirette et poignées. Largeur 23 cm. Longueur 1,20 m.

Tuyaux PVC, PE, PP

Tuyaux d'égout en PVC rouge et gris BENOR + accessoires

Disponibles jusqu'à Ø 400 mm



ECOPAL jusqu'à Ø 1641 mm

Rideaux à lamelles souples fixes ou coulissants. Portes à battants

DONNEZ-NOUS VOS MESURES. DEVIS GRATUIT



Permet le passage des animaux tout en supprimant les courants d'air. Améliore le confort et la productivité.

Epaisseur :	Largeur :	Longueur :
2 mm	200 mm	50 m
3 mm	300 mm	
4 mm	400 mm	
5 mm	300 mm	

Egalement lamelles spécial frigo et soudure

Système de suspension "RAPIDE"

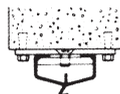
Composé d'un support en acier galvanisé, de sets de serrage (1 par lamelle). Peut être facilement installé dans ou devant tout type de porte. Le degré de superposition peut être choisi ou modifié librement.



Support acier galvanisé
1 - 1,50 - 3 m



Set de serrage
200 - 300
400 mm



Kit de montage



Les portes industrielles à battants, automatiques ou non, assurent une fermeture étanche et permettent un passage fréquent d'engins et de personnes. Dimensions max. : 2,5 x 2,5 ou 3,5 x 3 m.

Citernes à mazout, pour huiles usagées, stations d'épuration

Fabrication belge

POUR VOS TRACTEURS

Pompe + lance-pistolet automatique. Détection de trop plein. Jauge électronique (sans fil). Raccord avec bouchon vert de remplissage.

420, 1200, 2500, 3300 et 4950 L

Débit : 60 L/min.

Légères, robustes et résistantes aux UV.



Livrées avec certificat de conformité

TITAN

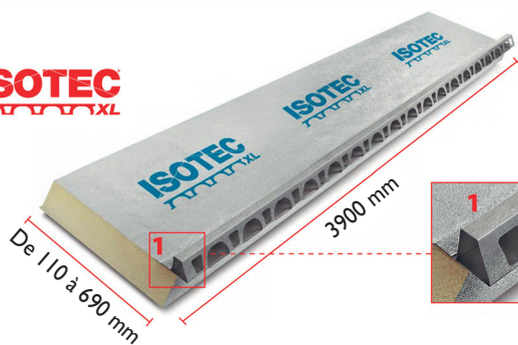
Réservoir de transport Truckmaster.

Paroi intérieure anti-roulis. Pompe + 4 m de tuyau + pistolet automatique. 200, 430, 900 L.



Plaques de couverture isolantes

ISOTEC



Destiné aux toitures en pente, Isotec est un système complet de panneau composite : écran pare-vapeur, isolation thermique, écran de sous-toiture, microventilation et lattage renforcé. Avantages : légèreté, facilité de manutention et de mise en œuvre, imperméabilité aux infiltrations.

Mini station service à domicile Fuelmaster De 1300 à 9000 L

Jauge et détecteur de fuite électronique. Compteur mécanique. Pompe aspirante, sonde anti-débordement. Tuyau + pistolet automatique.



Tuyaux de drainage

Ø	Longueur (nu)	Longueur (enrobé)
50	50-250 m	50 m
65	50-150 m	50 m
80	50-100 m	50 m
100	50-100 m	50 m
125	50 m	
160	50 m	
200	40 m	

Excellente résistance mécanique et grande résistance aux chocs. Convient dans tous les domaines de construction en surface ou souterraines.



Gouttières Evaco

Gouttière à technologie poussée

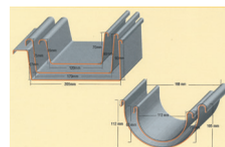
Rectangulaire gris ou brun

Type G120, G170 ou G205

Longueur : 2 - 3 - 4 - 6 m

Demi-lune, gris ou brun

Type 250 ou 333. Longueur : 4 - 6 m



Gouttière en PVC

Résiste au gel -40°



EXTRA NOUVEAU PROTECTION UN
EVACO AG-PLASTICS

Tuyaux d'égout et accessoires

Rouge brique

Diamètres : de 110 mm à 400 mm

Suivant norme Bénor NBN EN 1401-01 ou norme usine.



Socarex alimentaire

Tuyaux en PE pour canalisations d'eau

Diamètres :

1/2" - 3/4" - 1" - 5/4" - 6/4" - 2"

Normal ou renforcé.

Existe aussi en métrique

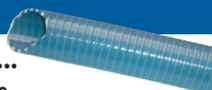
à partir du Ø 16 mm.



Tuyaux à lisier

Extra souple pour pompes, tonneaux...

Diamètres : 50 - 63 - 70 - 75 - 90 - 100 - 125 - 150 mm.



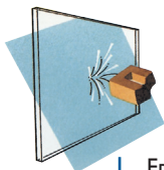
Vitre incassable

Idéale pour le vitrage d'engins agricoles, de travaux publics et d'entretiens forestiers

POLYCARBONATE

Idéal pour votre tracteur

Epaisseur	Dimensions
3 mm	1250 x 2050 mm 1500 x 2050 mm 2050 x 3050 mm
4 mm	
5 mm	
6 mm	



LEXAN "MARGARD"

Vitrage avec traitement de protection à l'abrasion

Epaisseur	Dimensions
3 mm	1000 x 1500 mm 1500 x 2000 mm 2000 x 3000 mm
4 mm	
5 mm	
6 mm	

Tôles ondulées

Tôles ondulées pour toitures garanties 10 ans.

Bardages en rouleaux ou en plaques, transparentes, translucides ou opaques.



Plaques de couverture

En POLIMCRYL

COVERLife



TR 260/35 ETRURIA



N 177/51 ROMANA

	TR 260/35 ETRURIA	N 177/51 ROMANA
Largeur	1097 mm	1085 mm
Hauteur profil	35 mm	51 mm
Epaisseur	3 mm	3 mm
Poids	6,1 Kg/m ²	5,9 Kg/m ²
Longueur	jusqu'à 7 m	
Charge maxi (20°)	250 Kg	640 Kg

TEGOLA IsoLife. Plaque de couverture avec isolant



Largeur	1070 mm
Hauteur profil	88 mm
Epaisseur	3 mm
Epaisseur isolation	30 à 83 mm
Poids	15,48 Kg/m ²
Longueur	2800 mm

Tous les éléments pour monter votre pergola ou véranda



CLIMAX : toiture complète sur mesure livrée en kit, profilés autoportants à rupture thermique.

PERGOLUX : système de profilés de toiture à rupture thermique pour montage sur structure portante en bois.

