

LES FONDAMENTAUX DU JARDIN

Aménagement des abords, terrasse, égouttage, infiltration



DESCHACHT: UN MAGASIN DE CONSTRUCTION ONE-STOP ET DES CONSEILS PRO NON-STOP



Chez nous, vous trouverez tout en un seul lieu !

Nos succursales proposent au professionnel de la construction exigeant et soucieux de la qualité de choisir parmi plus de 15.000 articles. Nous vous garantissons une livraison rapide via notre magasin en ligne et un réseau de dix centres de distribution implantés à travers toute la Belgique.

Besoin d'un conseil ?

Nous accompagnons votre projet de construction !

Notre service d'étude interne et nos équipes de spécialistes de la toiture, de l'isolation et de l'égouttage vous proposent la solution technique idéale pour chaque projet.

L'expertise pratique et le conseil des équipes Deschacht font visiblement la différence, surtout pour les projets de grande envergure.

Nos experts combinent connaissance approfondie des produits et expérience concrète de leur pose, via un réseau dense de sous-traitants professionnels.

LES FONDAMENTAUX DU JARDIN

3



Le jardinier professionnel trouve toujours son bonheur chez Deschacht. Nous lui proposons en effet une gamme axée sur tous les travaux d'aménagement du jardin et de ses abords et les petits travaux de terrassement, en mettant l'accent sur les infrastructures de base. Nos atouts sont l'évacuation et la rétention de l'eau, les revêtements perméables, les panneaux de toiture pour vérandas et abris de jardin, les planches pour terrasses et caillebotis, les palissades et clôtures de jardin, et les membranes et géotextiles. Nous accordons une attention particulière aux couverts de chambre de visite à paver et aux systèmes anti-racines. Mais le professionnel du jardin peut aussi venir chez Deschacht s'il a simplement besoin d'une bêche, d'une brouette ou de gants de travail solides.

SOMMAIRE

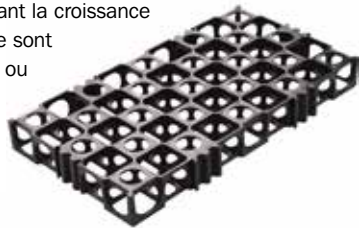
01	Aménagement des zones de plantations	4-5
02	Aménagement des abords	6-11
03	Infiltration et égouttage	12-16
04	Terrasse	17-21
05	Divers	22-23

01 | AMÉNAGEMENT DES ZONES DE PLANTATION D'ARBRES

4

IT Plus Vario Treebox

Le Vario Treebox - ou caisse à arbre - assure une répartition stable des charges dans le sous-sol et contient une couche de terre faiblement compactée permettant la croissance des racines. Les caisses à arbre sont installées sur un lit de granulés ou de sable pour arbre, et sont remplies d'un mélange nutritif pour que les racines sous-jacentes disposent en permanence des nutriments nécessaires.



Article	N° d'article	Dimensions
IT PLUS VARIO TREEBOX	22430	600 x 600 x 150 mm
PANNEAU SANDWICH 74	22947	1040 x 960 x 52 mm



Treeparker

Treeparker est un système de protection racinaire flexible et très résistant. La caisse de protection racinaire est conçue pour résister à un trafic lourd et permet une croissance sans obstacle des racines. Le design simple garantit une pose rapide, l'intégration des câbles et des conduites, une profondeur de pose variable et un pourcentage élevé de terres dans le système. TreeParker peut être installé seul ou en réseau, avec des profondeurs de pose variables.



TREEPARKER

Article	Dimensions	Hauteur
22943	600 x 600 mm	600 mm
22944	600 x 600 mm	800 mm
22945	600 x 600 mm	1000 mm
22946	600 x 600 mm	1200 mm



Guidage des racines

On utilise des panneaux de guidage des racines à moins de deux mètres de l'arbre (cela dépend de la section du collet de l'arbre adulte). Ces panneaux servent par exemple à protéger le revêtement de la voirie, tout en garantissant la stabilité nécessaire de l'arbre.



PANNEAU DE GUIDAGE DES RACINES PP/PE

N° d'article	Dimensions	Épaisseur
22893	600 x 300 mm	2 mm
22894	600 x 450 mm	2 mm
22895	600 x 600 mm	2 mm
22897	750 x 900 mm	2 mm
22898	750 x 1050 mm	2 mm
22899	750 x 1200 mm	2 mm

Écran anti-racines

Les écrans anti-racines sont utilisés pour créer une zone sans racines, par exemple pour protéger des infrastructures d'utilité publique contre la croissance de ces racines. Ces écrans peuvent uniquement être utilisés si l'espace disponible pour le développement des racines est suffisant. Généralement, on estime que la distance minimale entre l'arbre et l'écran anti-racines doit être de deux mètres.



PAROI ANTI-RACINES HDPE - NOIR

N° d'article	Dimensions	Épaisseur
22912	0,50 x 50 m	1 mm
22913	0,60 x 50 m	1 mm
22914	0,75 x 50 m	1 mm
22915	1,00 x 50 m	1 mm
22916	1,50 x 50 m	1 mm
22917	2,50 x 50 m	1 mm
22919	0,60 x 25 m	2 mm
22920	0,75 x 25 m	2 mm
22921	1,00 x 25 m	2 mm
22922	1,50 x 25 m	2 mm
22923	2,00 x 25 m	2 mm

RACCORD ALU POUR ÉCRAN ANTI-RACINES

N° d'article	Dimensions	Épaisseur
23118	0,50 m	1 mm
23119	0,60 m	1 mm
23120	0,75 m	1 mm
23121	1,00 m	1 mm



02 | AMÉNAGEMENT DES ABORDS

6

Dalle pour gazon Trudidal

Les dalles pour gazon et gravier permettent d'obtenir une surface de gazon ou de gravier stable, perméable et carrossable. Ces dalles apportent aussi une solution aux problèmes d'ornières, de trous et de flaques, tout en conservant un environnement vert, naturel et reposant. La dalle pour gazon Trudidal est un produit clef dans n'importe quel système d'infiltration durable de l'eau de pluie.

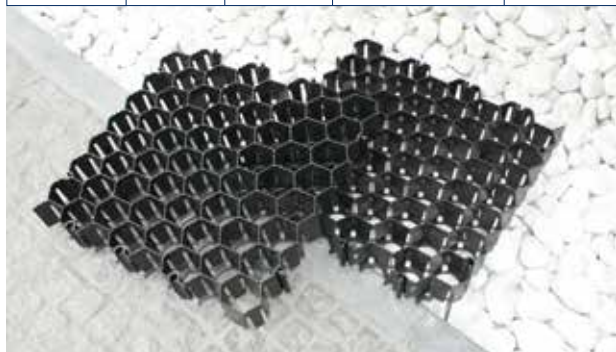
Il s'agit d'un produit idéal pour renforcer le gazon et le gravier dans les parkings, allées carrossables, jardins, terrasses, voiries d'accès, talus, plantations, lieux publics, terrains de sport...

La dalle pour gazon est entièrement fabriquée en polyéthylène recyclé. Les unités modulables forment ensemble une structure durablement poreuse pouvant être remplie avec du gazon ou un agrégat naturel.

Classe d'utilisation A : charges intensives.

Classe d'utilisation B : charges normales.

N° d'article	Couleur	Charge	Dimensions	Épaisseur
20063	Noir	A	1200 x 800 mm	50 mm
20064	Vert	A	1200 x 800 mm	50 mm
20061	Noir	B	1200 x 800 mm	50 mm
20062	Vert	B	1200 x 800 mm	50 mm
15736	Vert	B	500 x 500 mm	50 mm
12174	Noir	B	500 x 500 mm	38 mm
16684	Noir	B	500 x 500 mm	70 mm



Stabilisation du gravier

Trudigravel et Nidagravel sont des dalles alvéolées en polypropylène extrudé utilisées pour la stabilisation du gravier. La face inférieure du treillis est recouverte d'un géotextile poreux (thermocollé).

Cette membrane empêche le gravier de s'enfoncer dans le sol ou sous les dalles et de pousser les dalles vers le haut.

La membrane sert à la fois de voile anti-racines et de géotextile 70 g/m². Ces dalles sont légères et résistantes à la compression, elles ont pour but de renforcer et stabiliser les sols composés de gravier et de cailloux. Elles résistent très bien aux produits agresseurs, aux micro-organismes et aux rongeurs. Elles sont en outre recyclables. Les dalles sont disponibles en blanc et en noir, avec un géotextile blanc. Résistance : 4000 kN/m².

TRUDIGRAVEL

N° d'article	Couleur	Description	Dimensions	Épaisseur
16683	Blanc	TRUDIGRAVEL PP	1200 x 800 mm	40 mm
19648	Noir	TRUDIGRAVEL PP	1200 x 800 mm	40 mm
21920	Blanc	PLOT DE MARQUAGE	-	40 mm



NIDAGRAVEL

N° d'art.	Couleur	Description	Dimensions	Charge
113951	Blanc	NIDAGRAVEL 130	2400 x 1200 x 30 mm	3000 kN/m ²
9800	Blanc	NIDAGRAVEL 140	2400 x 1200 x 40 mm	4000 kN/m ²
20465	Inox	PLOT DE MARQUAGE	CARRÉ	-





Nidagreen

Nidagreen® soutient le gazon artificiel lors de l'aménagement de votre jardin. Il s'agit d'une dalle alvéolée en polypropylène extrudé recouverte des deux côtés d'un géotextile non tissé, spécialement conçue pour être placée entre le gazon artificiel et le sol.



N° d'article	Description	Dimensions	Épaisseur
21032	NIDAGREEN	2400 x 1200 mm	21 mm
21033	NIDAGREEN	2400 x 1200 mm	28 mm

Bordure Nidaborder

Nidaborder est utilisé dans le cadre de l'aménagement des jardins et paysages en bordure des sentiers, des parterres de fleurs et des pelouses. Nidaborder Galva est une cornière en acier galvanisé, idéale pour réaliser la bordure des pelouses, plaines de jeux, sentiers, voiries d'accès, allées carrossables, zones vertes et de bien d'autres applications (en pierre) comme les terrasses, lorsqu'une esthétique discrète est souhaitable.

Nidaborder HDPE est une bordure efficace, économique et discrète en PE recyclé.

Nidaborder PVC sert à séparer des zones de nature identique ou différente, par exemple des groupes de plantes, des pelouses, du gravier, du béton, des klinkers ou un pavage en général. Nidaborder PVC est aussi utilisé autour des arbres et des étangs, par les particuliers et dans le secteur public.


N° d'article	Description	Dimensions		Couleur
13918	NIDABORDER GALVA	60 mm	1,90 m	-
14027	NIDABORDER HDPE	50 mm	1,00 m	Noir
17784	NIDABORDER PVC	50 mm	2,50 m	Gris



Bordure Ecolat

Une bordure de jardin solide et durable, facile à poser, taillable comme le bois, imputrescible et écologique ? ECO-oh! vous propose Ecolat, une solution flexible pour toutes les bordures de votre jardin ou de l'espace public. De la pelouse, du sentier et du potager au bac à sable et à la bordure d'un étang, les élégantes bordures ECO-oh! suscitent la créativité pour l'aménagement du jardin ou les espaces verts publics.



 Documentation ECO-oh! via www.deschacht.eu/Biblio

N° d'article	Description	Dimensions
21247	ECOLAT BRUN ROULEAU	25 m x 14 cm x 0.7 cm
21245	ECOLAT GRIS ROULEAU	25 m x 14 cm x 0.7 cm
21246	ECOLAT GRIS ROULEAU	25 m x 19 cm x 0.7 cm
21854	ECOLAT BRUN DROIT	2 m x 14 cm x 1.0 cm
21249	ECOLAT GRIS DROIT	2 m x 14 cm x 1.0 cm
21250	ECOLAT GRIS DROIT	2 m x 19 cm x 1.0 cm
21251	ECOLAT GRIS DROIT	3 m x 14 cm x 1.0 cm
21252	ECOPIC POTELET GRIS PROFILÉ H	38 cm
21253	ECOPIC POTELET GRIS PROFILÉ H	38 cm



hauraton



Classe A15 - Charge 15 kN

Piétons / lieux où uniquement piétons et cyclistes sont autorisés à circuler



Documentation Hauraton via www.deschacht.eu/Biblio

Caniveau TOP X

Le caniveau TOP X peut être posé chez le particulier, dans les entrées de garage, les patios, les jardins ou les zones piétonnes ...

Avantages :

- Facile à poser et léger à transporter
- Possibilités de raccordement complètes avec mode d'emploi.

Top X est disponible en trois versions :

Avec un caillebotis en plastique, une grille passerelle en acier galvanisé ou un couvercle à fente en plastique. Il s'agit d'un système complet avec caniveau à grille, boîtier d'angle universel et obturateurs.

TOP X - GRILLE PASSERELLE À EMBOÎTER – Acier galvanisé – Noir

N° Art.	Dimensions (L x B x H)	Section d'évacuation	Section à l'entrée	Poids
21781	1000 x 119 x 89 mm	45 cm ²	256 cm ² /m	2,0 kg

TOP X - CAILLEBOTIS À EMBOÎTER – Treillis 8/21 – Plastique

21782	1000 x 119 x 89 mm	45 cm ²	505 cm ² /m	1,6 kg
-------	--------------------	--------------------	------------------------	--------

TOP X - COUVERCLE À FENTE – Plastique – Noir

21783	1000 x 119 x 147 mm	45 cm ²	118 cm ² /m	1,6 kg
-------	---------------------	--------------------	------------------------	--------

ACCESSOIRES

N° Art.	Description
21850	Boîtier universel TOP X comme élément d'angle, noir.
21852	Kit de raccordement pour caniveau, noir, avec obturateur et adaptateur
21913	Boîtier universel TOP X, noir, avec kit de raccordement, obturateur, panier récupérateur et siphon.
21912	Siphon pour trappe de visite

Caniveau RECYFIX® PLUS X

Le caniveau RECYFIX® PLUS X apporte une solution pour les zones de circulation fréquentées : trafic intense de voitures ou trafic lourd occasionnel.

- Corps du caniveau en PP recyclé
- Cornières de protection en acier galvanisé
- Raccordement possible en ligne, latéralement ou sur la face inférieure
- Légers
- Résiste aux produits chimiques, au gel, au sel de déneigement et aux UV. Parfaitement étanche et écologique



Les caniveaux RECYFIX® PLUS X sont conformes à la norme EN 1433, disposent d'un marquage CE et conviennent aux applications correspondant à la classe de résistance suivante :



Classe D 400 - Charge 400 kN

Caniveaux pour voiries et zones accessibles à n'importe quel type de trafic routier

RECYFIX® PLUS X 100 - TYPE 01 caillebotis en fonte Mailles 15/25 - Noir - Verrouillé

N°Art.	Dimensions (LxBxH)	Section d'évacuation	Section à l'entrée	Poids
15964	1000 x 149 x 138 mm	-	440 cm²/m	10,5 kg

RECYFIX® PLUS X 150 - TYPE 010 caillebotis en fonte Mailles 15/25 - Noir - Verrouillé

15970	1000 x 204 x 196 mm	225 cm²	699 cm²/m	15,9 kg
-------	---------------------	---------	-----------	---------

RECYFIX® PLUS X 200 - TYPE 010 caillebotis en fonte Mailles 15/25 - Noir - Verrouillé

15972	1000 x 249 x 189 mm	290 cm²	878 cm²/m	20,9 kg
-------	---------------------	---------	-----------	---------

ACCESSOIRES

Type	N°Art.	Dimensions
PLUS X 100	15969	Récupérateur de sable avec seau en plastique, caillebotis en fonte, mailles 15/25, noir, verrouillé
	17983	Obturbateur fermé, type 01
	17984	Obturbateur combiné avec sortie DN 75 mm, type 01
PLUS X 150	15971	Récupérateur de sable avec caillebotis en fonte, mailles 15/25, noir, classe D 400, verrouillé
	206245	Obturbateur en acier galvanisé, fermé pour récupérateur de sable
	203504	Obturbateur combiné en PP/ avec sortie DN 75/110 pour type 01
PLUS X 200	15974	Récupérateur de sable avec seau en acier galvanisé, caillebotis en fonte, mailles 15/25, noir, classe D 400, verrouillé
	206329	Obturbateur en PP avec sortie DN 110, type 010

Caniveau RECYFIX® PRO

Système d'évacuation innovant en PP et PA-GF. Pour des applications privées ou professionnelles jusqu'à une classe de résistance C 250. Les caniveaux RECYFIX® PRO sont fabriqués à l'aide de plastique recyclé. Ils se distinguent des autres caniveaux par leur grande résistance chimique et leur très grande résistance au gel, au sel de déneigement et aux UV. Ils sont écologiques et parfaitement étanches aux liquides. Ils conviennent pour les zones commerciales, publiques et industrielles, les parcs, les places publiques et les plaines de jeux, les jardins, les terrasses, les cours intérieures, les entrées de garage, les stades, ...



Les caniveaux RECYFIX® PRO sont conformes à la norme EN 1433, disposent d'un marquage CE et conviennent aux applications correspondant aux classes de résistance suivantes :



Classe B 125 - Charge 125 kN

Trottoirs, zones piétonnes et parkings



Classe C 250 - Charge 250 kN

- Circulation de personnes à mobilité réduite, véhicules de livraison à vitesse limitée

RECYFIX® PRO 100

Caniveaux avec caillebotis Fibretec, mailles 15/25 - Noir - Classe B 125

N°Art.	Dimensions (LxBxH)	Section d'évacuation	Section à l'entrée	Poids
203597	1000 x 160 x 150 mm	92 cm²	444 cm²/m	4,3 kg

RECYFIX® PRO 100

Caniveaux avec caillebotis Fibretec, mailles 15/25 - Noir - Classe B 125

203602	1000 x 160 x 150 mm	92 cm²	372 cm²/m	4,6 kg
--------	---------------------	--------	-----------	--------



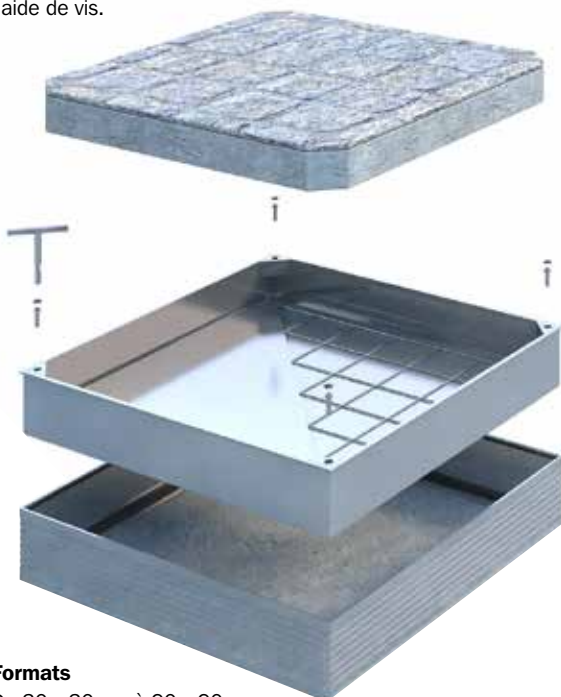
ACCESSOIRES

N°Art.	Dimensions
203600	Récupérateur de sable avec seau en plastique et caillebotis en plastique 15/25, noir, B 125, prémonté et verrouillé
203601	Récupérateur de sable avec seau en plastique et grille passerelle FIBRETEC, noir, largeur des fentes 9 mm, C 250, prémonté et verrouillé
16567	Obturbateur en PP, type 01
16569	Obturbateur combiné en PP avec sortie DN 110, type 01



Couvercle à paver L&S

L&S est le spécialiste des couvercles à paver en aluminium pour diverses applications. Les couvercles sont étanches à l'eau et aux odeurs et sont disponibles en différents formats et différentes hauteurs, en fonction de l'application. Chaque couvercle est muni d'un joint coupe-odeur en caoutchouc dans le cadre extérieur, ce qui évite toute tension entre le couvercle à paver et le cadre et garantit une fermeture propre et étanche aux odeurs. Disponibles en deux versions : couvercle en pose libre dans le cadre ou fixé à l'aide de vis.



Formats

De 30 x 30 cm à 90 x 90 cm

Hauteurs : 4, 6, 8 et 10 cm. Dimensions sur mesure possibles.

Caniveau linéaire L&S

L&S vous propose des solutions discrètes pour l'évacuation des eaux de votre terrasse et de votre allée carrossable. Toute la gamme de caniveaux linéaires est en aluminium extrudé de qualité supérieure, protégé par une couche anodisée afin d'éviter toute oxydation. L'assortiment comprend Alu Side Line à poser sur un caniveau en polymère ou en plastique et Alu Side Drain, grille et caniveau tout-en-un. L&S propose différents accessoires tels que des angles, des pièces de raccordement, etc.



Documentation L&S via www.deschacht.eu/Biblio



Stora-drain Self

Stora-drain Self est un caniveau léger, fabriqué en béton polyester. Ce caniveau a été conçu pour les applications aux alentours des maisons : terrasses, portes de garage et allées carrossables.

- Large gamme de grilles posées
- Grilles avec verrouillage rapide intégré et profil antidérapant, convenant aux vélos et aux fauteuils roulants
- Sortie inférieure préformée
- Les caniveaux sont légers et s'emboîtent les uns aux autres
- Récupérateurs de sable et obturateurs adaptés
- Stora-drain Self convient au trafic automobile léger et lent (classes A15/B125).

Stora-drain Parking

Grâce à leur légèreté, leur grande résistance physique et chimique et leur cornière de protection intégrée en acier galvanisé ou inoxydable, les caniveaux en béton polyester de la gamme Stora-Drain Parking sont la solution idéale pour l'évacuation des eaux dans les zones soumises à un trafic de moyenne importance comme les parkings, les rues commerçantes, la bordure des trottoirs...

Les caniveaux Stora-Drain Parking de type SC conviennent jusqu'à la classe de résistance C 250. La qualité des caniveaux et des grilles est garantie conformément à la norme EN 1433.

 Documentation Stora-drain via www.deschacht.eu/Biblio

Couvercles pour chambre de visite

Deschacht est spécialisé dans les couvercles et grilles pour différentes applications. En fonction de l'application et des charges, nous vous proposons une large gamme de matériaux et de formats : plastique, fonte, aluminium, Hermelock, PVC ...



Membrane pour étang en PVC

Aménagez votre étang à l'aide d'une membrane souple en PVC ou en EPDM. Facile à coller ou à souder.

PVC

N° d'art.	Épaisseur	Dimensions
25713	0,5 mm	4 x 25 m
5717	0,5 mm	6 x 25 m
572	0,5 mm	8 x 25 m
5582	0,5 mm	10 x 25 m
12114	0,8 mm	4 x 25 m
5583	0,8 mm	6 x 25 m
5722	0,8 mm	8 x 25 m

EPDM

N° d'art.	Épaisseur	Dimensions
5580	1 mm	6,10 x 30,5 m
5588	1 mm	9,15 x 30,5 m
18630	1 mm	15,25 x 30,5 m



03 | INFILTRATION ET ÉGOUTTAGE

Chambre de visite en PP antichoc

Chambre de visite en polypropylène pour l'eau de pluie et les eaux usées. Disponible en différentes dimensions. Coupe-odeur, rehausse, couvercles, grilles et plaques siphon disponibles séparément.



N° d'article	Description
3879	20 x 20 cm
3880	30 x 30 cm
3881	40 x 40 cm
3882	55 x 55 cm

PP Devaplus XL PRO

Avant d'arriver à la citerne d'eau de pluie, l'eau provenant des toitures (pas celle provenant des parkings ou des terrasses), entre dans le logement du filtre. L'eau de pluie passe d'abord sur la grille plate et ensuite sur la grille oblique. L'eau propre passe à travers les mailles de la grille en inox et aboutit dans le compartiment inférieur. Là, le sable se dépose au fond du compartiment avant que l'eau ne soit conduite vers la citerne.

N° d'article	Description
21838	FILTRE POUR EAU DE PLUIE PP DEVAPLUS XL PRO DN250
21837	FILTRE POUR EAU DE PLUIE PP DEVAPLUS XL PRO DN315
21839	FILTRE POUR EAU DE PLUIE PP DEVAPLUS XL PRO DN400

Filtre à eau de pluie Devaplus TPP

Un filtre à eau de pluie efficace est indispensable lorsque cette eau de pluie est récupérée pour les sanitaires, le lave-linge et le nettoyage. Ce filtre breveté est placé entre l'entrée de la citerne et le trop-plein, de niveau avec le trou d'homme au-dessus de la citerne d'eau de pluie. L'eau de pluie entre dans le filtre, passe à travers les mailles en inox de celui-ci et tombe dans la citerne. Les saletés retenues par le filtre sont évacuées via le trop-plein de la citerne.



N° d'article	Description
30795	110 mm
32119	125 mm
9476	160 mm
21691	REHAUSSE EN BÉTON
20005	REHAUSSE EN BÉTON AVEC FILTRE À EAU DE PLUIE XL

Filtre fin par tourbillon en PP

Le filtre FFT est raccordé à un tuyau horizontal d'une longueur minimale d'un mètre en provenance de la toiture. L'eau venant de la toiture entre sur le côté du filtre et passe ensuite à travers le filtre cylindrique vertical. Grâce à la force centrifuge, l'eau de pluie est aspirée à travers le filtre vertical et transportée vers la citerne d'eau de pluie via la sortie située à l'arrière du filtre. Les saletés sont évacuées avec les eaux résiduelles. Ce système permet le filtrage de plus de 90 % de l'eau entrant dans le filtre.



N° d'article	Description
4277	250 m² (WFF100)
4278	500 m² (WFF150)





Citerne d'eau de pluie/Fosse septique

La gamme des citernes d'eau de pluie en polyéthylène de Deschacht est synonyme de qualité supérieure grâce à des nervures renforcées spécialement conçues pour diffuser la pression de la nappe phréatique sur toute la surface des citernes. Ces citernes sont durables et ne craignent pas la corrosion. Les parois intérieures lisses ne laissent aucune prise aux saletés. Disponibles en différents formats et différentes dimensions.



FOSSE SEPTIQUE CITERNE D'EAU DE PLUIE RONDE OU OVALE

CITERNE D'EAU DE PLUIE PLATE RECTANGULAIRE

N° d'article	Volume	Dimensions
15124	2000 L	220 x 170 x 110 cm
14278	3000 L	280 x 175 x 110 cm
19249	3500 L	235 x 230 x 98 cm
19250	5000 L	243 x 230 x 135 cm
22905	6000 L	265 x 378 x 105 cm

FOSSE SEPTIQUE CITERNE D'EAU DE PLUIE RECTANGULAIRE

N° d'article	Volume	Dimensions
4256	1000 L	130 x 75 x 130 cm
4257	1500 L	170 x 75 x 147 cm
4258	2000 L	220 x 80 x 170 cm
4259	3000 L	280 x 80 x 175 cm
17836	7500 L	420 x 185 x 165 cm
17712	10000 L	497 x 185 x 165 cm

N° d'art.	Volume	Dimensions
4260	1000 L	Ø 110 cm - H-136 cm
4261	1500 L	Ø 127 cm - H-151 cm
4262	2000 L	Ø 156 cm - H-145 cm
4263	3000 L	Ø 165 cm - H-182 cm
4264	4000 L	OVALE - Ø 180 cm - H-145 cm
4265	5000 L	Ø 180 cm - H-212 cm
20473	5000 L	OVALE - Ø 235 cm - H-174 cm
4266	6000 L	Ø 180 cm - H-235 cm





Variobox



Variobox est un élément de gestion durable de l'eau et assure la retenue, le transport et l'infiltration de l'eau de pluie, qu'elle provienne d'une toiture, d'une rue, d'un parking ou de n'importe quelle autre surface imperméable. L'unité Variobox IT-Plus® SP est fabriquée en PP (polypropylène), résiste à des charges extrêmes à une profondeur très réduite, est perméable dans les trois dimensions et offre une possibilité de raccordement avec d'autres unités de tous les côtés.

Variobox IT-Plus® SP est spécialement conçu pour être utilisé dans des projets de grande envergure.

Disponible en différentes hauteurs standards entre 100 et 800 mm. Variobox IT-Plus® SP est entièrement compatible avec Controlbox IT-Plus® et offre de nombreux choix en matière d'entretien et d'inspection.

Controlbox



Controlbox est un élément de gestion durable de l'eau et assure la retenue, le transport et l'infiltration de l'eau de pluie, qu'elle provienne d'une toiture, d'une rue, d'un parking ou de n'importe quelle autre surface imperméable. Afin d'optimiser les possibilités d'inspection et d'entretien, le système offre une accessibilité jusqu'à 500 mm.

L'unité Controlbox IT-Plus® est fabriquée en PP (polypropylène), est constituée de quatre parois également perméables et est entièrement compatible avec Variobox IT-Plus® SP.

Variobox et Controlbox IT Plus® : des atouts solides

- Grande capacité d'absorption et d'écoulement
- Capacité de retenue de 95 %
- Grande qualité et longue durée de vie
- Perméabilité de tous les côtés (dans les trois dimensions)
- Extrême résistance aux charges, même à très faible profondeur
- Modulables (possibilités de raccordement horizontales et verticales)
- Flexibilité (différentes hauteurs possibles, par pas de 5 mm)
- Excellent rapport qualité/prix



Géotextiles



Le géotextile est un textile en PP imputrescible et résistant aux moisissures, utilisé entre autres pour séparer différentes couches de construction. Le géotextile arrête la propagation des racines, stabilise le gravier et réduit l'apparition des mauvaises herbes. Grâce à sa grande perméabilité, le géotextile est également utilisé dans des applications de drainage, par exemple autour des unités Variobox et Controlbox.

VOILE ANTI-RACINES TISSÉ PP - 90 g/m²

N°d'article	Dimensions
17787	1.05 x 25 m
5472	1.05 x 100 m
17788	2.10 x 25 m
5473	2.10 x 100 m
32171	3.30 x 100 m
5475	4.20 x 100 m
5476	5.25 x 100 m

GÉOTEXTILE NON TISSÉ - 120 g/m²

N°d'article	Dimensions
16590	1.00 x 25 m
13096	1.00 x 50 m
16659	2.00 x 25 m
3627	2.00 x 50 m

BENOR

Travail sur mesure dans les centres du zinc de Deschacht

Besoin d'une gouttière ? Deschacht vous en propose une large gamme. Choisissez celle qui vous convient en fonction du matériau adéquat : PVC, polyester, cuivre ou zinc. Le travail sur mesure est un atout solide ! Si vous avez besoin rapidement de gouttières, de tuyaux d'évacuation ou de bardage à joint debout, en zinc ou en cuivre, fabriqués sur mesure, adressez-vous à l'un de nos centres du zinc. Grâce à des machines perfectionnées, nos spécialistes expérimentés plient et découpent rapidement et efficacement le cuivre et le zinc suivant les souhaits de chacun de nos clients.



Tuyaux de drainage

Les tuyaux de drainage en PE sont durables, résistent aux températures basses et élevées et possèdent une grande résistance chimique. Les tuyaux de drainage sont enveloppés ou non en fonction de l'application et du sol dans lequel ils sont posés. L'étanchéité au sable du matériau enveloppant le tuyau se caractérise par une valeur O90 (ouverture de filtration).
Diamètres disponibles : de 50 mm à 200 mm ; 50 m par rouleau



Tuyau de drainage en PE nu



Tuyau de drainage en PE avec fibres de coco



Tuyau de drainage en PE avec géotextile



Tuyau de drainage en PE avec polypropylène



Tuyau flexible pour câbles

Tuyaux en bobine pour pose dans le sol pour installations électriques. Conformés à la norme EN 50086-2-4. Double paroi, avec paroi intérieure en LDPE noir et paroi extérieure nervurée en HDPE. Les tuyaux sont fournis avec manchon et tire-fil. Disponibles en 25 et 50 m de longueur, pour des diamètres jusqu'à 200 mm.



04 | TERRASSE

17



Profilé pour véranda Climalux

Climalux est un système économique de profilés autoportants en aluminium simple et esthétique. Il vous apporte la solution parfaite pour votre pergola, votre carport ou la couverture de votre terrasse. Les poteaux et poutres en aluminium sont associés à de solides panneaux en polycarbonate ou à un vitrage en verre. Différentes dimensions standards sont disponibles, et il est également possible de réaliser des éléments sur mesure. À associer aux panneaux pour véranda Top-X5.



PANNEAU POUR VÉRANDA TOP-X5 CLAIR

N° d'article	Dimensions
11520	0.98 x 2.00 m
11521	0.98 x 2.50 m
11522	0.98 x 3.00 m
11523	0.98 x 3.50 m
11524	0.98 x 4.00 m
11525	0.98 x 5.00 m
11526	0.98 x 6.00 m
19774	1.20 x 7.00 m
18879	1.20 x 7.00 m

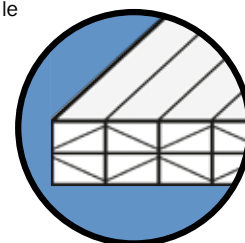
PANNEAU POUR VÉRANDA TOP-X5 OPALIN

N° d'article	Dimensions
18878	1.20 x 7.00 m
19775	1.20 x 7.00 m
11527	0.98 x 2.00 m
11528	0.98 x 2.50 m
11529	0.98 x 3.00 m
11530	0.98 x 3.50 m
11531	0.98 x 4.00 m
11532	0.98 x 5.00 m
11533	0.98 x 6.00 m

Panneau pour véranda Top-X5

Résistant aux chocs, sûr, léger, bon isolant et esthétique : les caractéristiques essentielles d'un vitrage. Grâce au matériau choisi et à sa structure cellulaire particulière, le panneau Top-X5 de 16 mm réunit toutes ces propriétés. Il est donc idéal comme vitrage pour le toit ou les parois de votre véranda.

Grâce à sa structure en X, le panneau est particulièrement rigide. Il résiste 250 fois mieux aux chocs que le verre. Sa résistance aux températures élevées et surtout le caractère auto-extinguible du polycarbonate font de ce panneau un atout important dans la prévention des incendies.



- Poids : 2,4 kg
- Valeur U : 2,0 W/m²K
- Transmission lumineuse, panneau clair : 64 %
- Transmission lumineuse, panneau opalin : 55 %



Planche pour terrasse Twinson

Les terrasses Deceuninck utilisent Twinson, un matériau innovant combinant les avantages du bois et du PVC. Les planches de terrasse en composite bois/PVC possèdent à la fois l'aspect chaleureux et authentique du bois et les propriétés durables et la facilité d'entretien du PVC.

La planche en composite bois/PVC de Deceuninck garantit à l'utilisateur un confort maximal ; durabilité, facilité d'entretien et bien d'autres propriétés encore :

- sans écharde
- résistante à l'eau
- résistante aux insectes
- antidérapante, même quand il pleut
- facile à nettoyer.

Les planches pour terrasse en composite bois/PVC Twinson existent en plusieurs coloris. Découvrez la gamme complète dans la brochure Terrasse de Deceuninck, téléchargeable via www.deschacht.eu/Biblio.

Planche pour terrasse Majestic

Une terrasse élégante, durable et résistante aux taches ? La nouvelle planche pour terrasse Deceuninck Majestic mérite bien son nom. La planche répond aux exigences les plus sévères en termes d'esthétique, de confort et de qualité. Avec un aspect 100 % bois.

Planche massive pour terrasse avec revêtement PVC :

- relief bois authentique en surface
- sans écharde
- 100 % résistante aux taches
- très facile à entretenir
- facile à poser
- durable
- antidérapante, même quand il pleut



Documentation pour terrasse Deceuninck via www.deschacht.eu/Biblio





Plot pour terrasse Solidor

Le plot pour terrasse Solidor sert à la rehausse et la mise à niveau des terrasses en bois, planchers, grilles métalliques et planches en PVC. Une variante a été conçue pour la rehausse des terrasses en béton ou en carreaux de céramique.

Le plot pour terrasse Solidor est réglable en hauteur, en continu de 1 cm à 1 m. La capacité portante et la résistance au vieillissement sont garanties de manière optimale.

Caractéristiques :

- capacité portante élevée
- résistant aux UV
- stable
- système modulable
- résiste à des charges de 1000 kg/m²
- rapide et facile à poser
- intégralement recyclable



Palissade de jardin durable


Nature et technologie s'associent dans les palissades de jardin Twinson de Deceuninck. Les palissades Twinson combinent discrétion, solidité, élégance et confort. Le matériau à l'aspect naturel est extrêmement résistant et écologique.

 Documentation pour terrasse Deceuninck via www.deschacht.eu/Biblio

Banc de jardin

ECO-oh!
let's recycle for life

Un banc visionnaire. Un banc fabriqué à partir de pots de yaourt, de ravers de beurre et de sacs plastiques... un banc 100 % recyclable. Voilà ce que vous propose ECO-oh! Confort et ergonomie pour des heures de détente au parc, à la plaine de jeux ou en ville. Les bancs ECO-oh! résistent à la pluie et au vent, sont garantis sans échardes et demandent très peu d'entretien.

 Documentation ECO-oh! via www.deschacht.eu/Biblio



DESCHACHT
construction | projet | partenaire



Bardage de façade Equitone

EQUITONE est un matériau de bardage pour façade teinté dans la masse. Chaque panneau EQUITONE est unique et possède le caractère primitif du matériau composite naturel exclusivement constitué de ciment, de cellulose et de minéraux.

- Les panneaux ont une taille maximale de 1,25 x 3 m et peuvent être sciés en atelier ou sur chantier à n'importe quelle taille.
- En jouant avec différentes formes et différentes tailles, donnez naissance à des créations uniques.
- Le matériau peut être foré et même imprimé.
- EQUITONE est teinté dans la masse, votre façade possède donc toujours un aspect unique et homogène, quel que soit le concept de votre projet.




 Documentation Equitone via www.deschacht.eu/Biblio

Bande de façade Cedral

Avec les bandes de façade Cedral, vous optez pour un matériau durable et contemporain. Pas étonnant que ce produit soit choisi dans de nombreuses rénovations, pour créer un ensemble harmonieux entre une nouvelle annexe, une extension ou une nouvelle lucarne et le bâti existant. Mais saviez-vous qu'il est aussi possible de couvrir une maison neuve, complètement ou partiellement, de bandes de façade Cedral ?

Les bandes Cedral sont fabriquées en fibrociment, un matériau extrêmement durable et écologique. Elles existent dans de nombreux coloris, avec une structure de type "bois de cèdre" ou une surface légèrement structurée.



 Documentation pour bardage de façade Cedral via www.deschacht.eu/Biblio



deceuninck



deceuninck

Bardage de façade Deceuninck

Esthétique, écologique et durable. La façade idéale apporte à une habitation une plus-value durable et pas seulement sur le plan esthétique, mais aussi dans le domaine énergétique. Et bien sûr, elle doit être durable et facile à entretenir. Les bardages de façade de Deceuninck, en PVC ou en Twinson® (composite bois/PVC), vous permettent de parachever les murs extérieurs en toute simplicité, mais il est préférable de prévoir une bonne isolation.

Gamme Standard

- Revêtement de façade peu coûteux et d'une excellente durabilité
- Disponible en 9 couleurs mates



Type de lame:
élégie 150

N° de produit: P 2750

Matériau:
mousse rigide en PVC recyclé avec couche de finition en PVC

Dimensions du module:
150 mm

Quantité par m²: 6,6 m

Coloris:
teinté dans la masse



Type de lame:
double clin 300

N° de produit: P 1024

Matériau:
mousse rigide en PVC avec couche de finition en PVC nervuré

Dimensions du module:
300 mm

Quantité par m²: 3,3 m

Coloris:
structure nervurée et teintée dans la masse



Type de lame:
clin structuré 167

N° de produit: P 1036

Matériau:
mousse rigide en PVC avec couche de finition en PVC nervuré

Dimensions du module:
167 mm

Quantité par m²: 6 m

Coloris:
structure nervurée et teintée dans la masse

Gamme Premium

- Vaste choix de couleurs naturelles intemporelles, assorties à vos châssis Deceuninck (PVC)
- Revêtement de façade durable avec une finition d'excellente qualité et respectant l'environnement (Twinson®)



Type de lame:
élégie 150

N° de produit: P 2750

Matériau:
mousse rigide en PVC recyclé avec couche de finition en PVC

Dimensions du module:
150 mm

Quantité par m²: 6,6 m

Coloris:
laquage Decoroc, finition filmée



Type de lame:
lisse 167 Twinson®

N° de produit: P 9576

Matériau:
Twinson®

Dimensions du module:
167 mm

Quantité par m²: 6 m

Coloris:
noir réglisse, brun écorce, gris ardoise



Type de lame:
ajouré 83 Twinson®

N° de produit: P 9596

Matériau:
Twinson®

Dimensions du module:
83 mm (78 + 5 mm)

Quantité par m²: 12 m

Coloris:
noir réglisse, brun écorce, gris ardoise



Hydrofuge pour façade Supra

Hydrofuge transparent pour murs extérieurs.

- Revêtement hydrofuge incolore pour murs extérieurs
- Imprégnation murale à base de résines siloxanes hydrofuges.

Utilisation

- Pour rendre étanches à l'eau les matériaux poreux tels que les briques, le béton, etc.
- Traitement préventif des constructions régulièrement exposés à la pluie.
- Ne convient pas pour le traitement des pierres naturelles.

N° d'article	Volume
17770	25 L
17769	5 L



Anti-mousse Supra

Lutte contre les attaques végétales.

- Liquide prêt à l'emploi pour lutter contre les mousses, les moisissures, les algues et autres nuisances végétales.
- Action durable, prévient les dommages causés par les nuisances végétales.
- N'endommage pas le support.

Utilisation

- Conçu pour lutter contre la mousse, les algues et les champignons sur toutes les surfaces extérieures telles que tuiles, ardoises, façades, sols, verre, bois, plastique, revêtements bitumineux avec paillettes d'ardoises, ardoises de bitume, etc.

N° d'article	Volume
17768	25 L



Protection et réparation autour de la maison

Aquaplan vous propose une large gamme de produits de protection pour l'entretien de vos allées carrossables, terrasses et sentiers, façades, toiture et abris de jardin.

Documentation Aquaplan via www.deschacht.eu/Biblio





Bac à compost


ECO-oh!
let's recycle for life

Diminuez la quantité de vos déchets ! Recyclez vos déchets alimentaires et de jardin dans un bac d'une durée de vie quasi illimitée, fabriquée à l'aide de déchets plastiques recyclés. Comment faire plus écologique ?

Le bac à compost ECO-oh! est modulable. En plaçant deux ou trois bacs l'un à côté de l'autre, vous pouvez facilement transférer les déchets en décomposition d'un bac à l'autre.

Le matériau durable et imputrescible résiste à la lumière du soleil (UV), à l'eau et aux rongeurs. Sa faible conductivité thermique limite les pertes calorifiques dans l'environnement.

N° d'article	Volume	Dimensions
26274	1300 L	100 cm x 120 cm
26219	1500 L	120 cm x 120 cm

 Documentation ECO-oh! via www.deschacht.eu/Biblio

Tonneau de pluie

Tonneau pour la récupération de l'eau de pluie en matériau recyclé. Comprend un couvercle de sécurité et un robinet pour le raccordement d'un tuyau souple. Couleur : vert

N° d'art.	Description	Dimensions
4269	114 L	ø 500 x 650 mm
4271	168 L	ø 550 x 800 mm
4273	227 L	ø 570 x 970 mm
30952	REMPLISSAGE AUTOMATIQUE	
4275	ROBINET	
4276	PIED	
16715	KIT DE RACCORDEMENT LONG	




Échelles Petry

PETRY

Pour vous proposer une gamme complète d'échelles, Deschacht fait appel au fabricant d'échelles Petry, une référence depuis plus de 80 ans dans la fabrication d'échelles et d'échafaudages pour le professionnel.

La gamme d'échelles et d'échafaudages répond aux normes européennes en vigueur EN 131 et EN 1004, et porte le label de garantie de sécurité VGS.

 Documentation pour échelles Petry via www.deschacht.eu/Biblio



DESCHACHT
construction | projet | partenaire



ONE-STOP SHOP | CONSEILS PRO CONSTRUCTION NON-STOP

Deschacht Gent-Oostakker

Antwerpsesteenweg 1068
9041 Gent-Oostakker
T +32 (0)9 355 74 54
F +32 (0)9 355 76 79
oostakker@deschacht.eu

Deschacht Aartselaar

Langlaarsteenweg 168
2630 Aartselaar
T +32 (0)3 870 69 69
F +32 (0)3 870 69 67
aartselaar@deschacht.eu

Deschacht Zedelgem

Torhoutsesteenweg 306
8210 Zedelgem
T +32 (0)50 27 61 11
F +32 (0)50 27 51 28
zedelgem@deschacht.eu

Deschacht Tielt

Szamotołystraat 3
8700 Tielt
T +32 (0)51 68 93 77
F +32 (0)51 68 62 53
tielt@deschacht.eu

Deschacht Hamme

Horizonsquare 2
9220 Hamme
T +32 (0)52 25 87 20
F +32 (0)52 25 87 29
hamme@deschacht.eu

Deschacht Geel

Bell Telephonaan 3A
2440 Geel
T +32 (0)14 56 38 30
F +32 (0)14 56 02 30
geel@deschacht.eu

Deschacht Hoogstraten

Sint Lenaartseweg 36
2320 Hoogstraten
T +32 (0)3 340 20 60
F +32 (0)3 340 20 61
hoogstraten@deschacht.eu

Deschacht Hasselt

Genkersteenweg 311
3510 Hasselt
hasselt@deschacht.eu

Deschacht Herstal

Deuxième Avenue 24
4040 Herstal
T +32 (0)4 256 56 10
F +32 (0)4 256 56 19
herstal@deschacht.eu