

deceuninck

**vc wood**

wood | panels | concepts

Profitez sereinement  
d'un revêtement  
de terrasse durable



TWINSON

[www.deceuninck.be](http://www.deceuninck.be)



## Twinson Le meilleur de deux mondes

Bienvenue dans l'univers Twinson, où la nature et la technologie vont de pair. Twinson est constitué de bois et de PVC et combine les avantages des deux matériaux. Twinson vous offre le meilleur de deux mondes : l'aspect naturel ainsi que la chaleur du bois et la facilité d'entretien et la durabilité du PVC. Twinson est 100% recyclable et constitue, par conséquent, une alternative écologique aux bois tropicaux.

# Un revêtement extérieur durable et respectueux de la nature

Grâce à son aspect naturel, le revêtement Deceuninck Terrace se fond parfaitement dans la nature qui l'entoure et peut être utilisé dans un grand nombre d'applications. En outre, Deceuninck Terrace est facile à entretenir, antidérapant pour une sécurité optimale et 100 % recyclable.

## Facile à entretenir

Grâce au matériau Twinson qui est la base du revêtement Deceuninck Terrace, ce dernier présente la durabilité et la facilité d'entretien du PVC. Deceuninck Terrace conserve sa robustesse et, exposé aux éléments extérieurs, se patine progressivement, sans nécessiter une peinture ou une teinture régulière. Les lames ne se fendent pas, ne présentent pas d'échardes, sont imputrescibles et résistent aux insectes. Les taches accidentelles s'éliminent rapidement.

## Antidérapant

La finition brossée et rainurée de Deceuninck Terrace lui confère un aspect naturel, sécurité et confort. Même mouillé, le plancher reste antidérapant. Qui plus est, Deceuninck Terrace est l'un des meilleurs matériaux en matière de résistance au glissement !



Un matériau de base unique combinant les avantages du bois et du PVC

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| • aspect naturel                | • faible entretien                             |
| • sans échardes                 | • résistant à l'eau                            |
| • résistant aux insectes        | • facile à poser                               |
| • ne se fend pas                | • robuste                                      |
| • écologique (100 % recyclable) | • montage selon un système de clips invisibles |
| • durable                       | • antidérapant, même mouillé                   |

## Respectueux de l'environnement

Basé sur le matériau Twinson, Deceuninck Terrace présente tous les avantages du bois tropical et même plus. Alors que ce bois n'existe que dans les forêts tropicales humides menacées, Twinson est certifié PEFC. Ceci signifie que le bois contenu dans le matériau Twinson provient toujours de forêts à gestion durable.

Twinson ayant une grande longévité, les produits de Terrace en matériau Twinson conservent leur qualité pendant de longues années. Au terme de leur vie utile, ces produits peuvent être entièrement recyclés et réutilisés sans perdre de leur qualité.

### À propos de PEFC



Le programme de reconnaissance des certifications forestières ou PEFC (Program for the Endorsement of Forest Certification) est une organisation internationale à but non lucratif qui s'engage pour une gestion forestière durable. PEFC garantit que le nombre d'arbres abattus n'est pas supérieur au nombre d'arbres replantés, et que la biodiversité est maintenue. Deceuninck Terrace est fabriqué à base de Twinson qui est certifié PEFC.

# Trois solutions pour terrasse

Essential Terrace - Character Massive - Majestic Massive Pro

Libérez votre créativité avec les systèmes Deceuninck Terrasse. Comme le bois, les revêtements Deceuninck peuvent être coupés dans un nombre infini de formes et de modèles ! Déclinées dans six couleurs naturelles différentes, nos planches viennent sublimer tous les types d'architecture ou de paysage. Deceuninck propose trois solutions dans la gamme Deceuninck Terrasse.

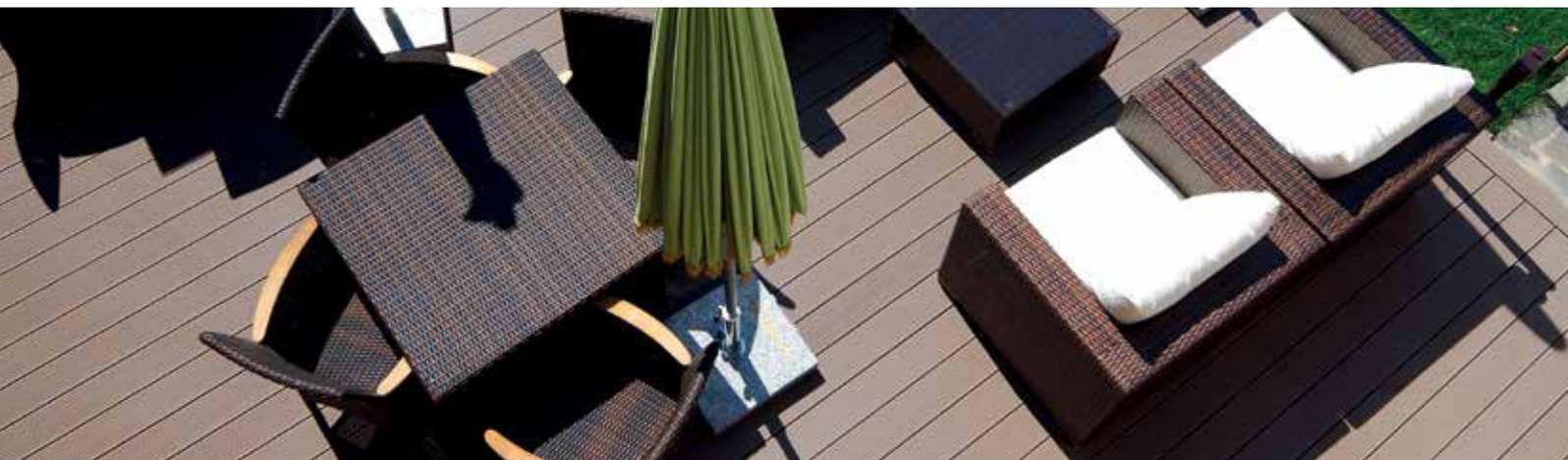
## Deceuninck Essential Terrace 140 mm (P 9555)



La planche de Terrasse Deceuninck Essential Terrace est idéale pour les applications particulières comme les allées de jardin, les patios et les terrasses. Les lames sont conçues en vue de faciliter la pose. Les deux faces s'utilisent.

- Solution de revêtement extérieur Deceuninck qui présente tous les avantages du matériau unique Twinson
- Sans échardes, imputrescible et antidérapante (vous ne risquez pas de glisser)
- Choix entre deux designs aux rainures fines ou larges grâce aux lames recto-verso
- Disponible en deux longueurs (4 et 6 m) et 6 couleurs
- Épaisseur de la planche : 28 mm
- Les lames indépendantes peuvent se remplacer facilement.
- Label PEFC



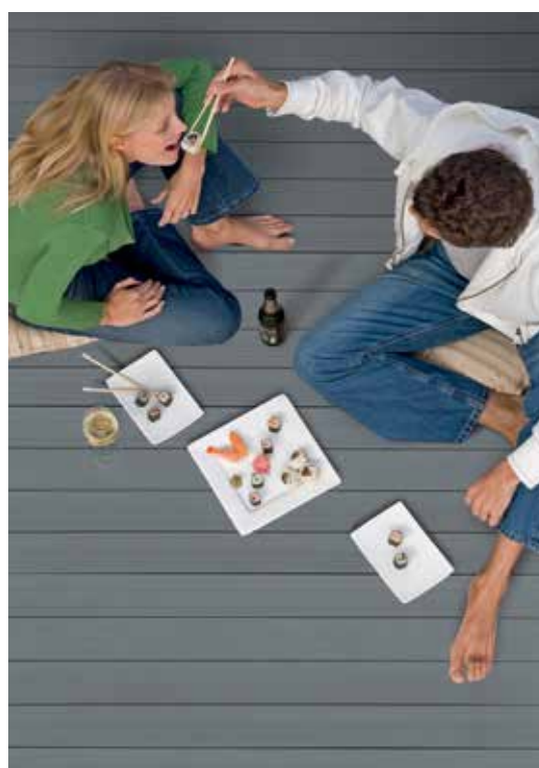


## Deceuninck Character Massive 140 mm (P 9360)



La planche de Terrasse Deceuninck Character Massive se prête à un usage particulier comme aux applications publiques. Grâce à l'aspect massif, vous avez la possibilité de réaliser diverses formes. La finition des extrémités n'est plus nécessaire.

- Solution de revêtement extérieur Deceuninck qui présente tous les avantages du matériau unique Twinson
- Elle a été conçue de manière à garantir un placement facile et rapide grâce à un système unique de clips
- Choix entre 2 designs: rainures fines ou plat lisse grâce aux lames recto-verso
- Disponible en deux longueurs (4 et 6 m) et en 6 couleurs
- Épaisseur de la planche : 20 mm
- Elle possède une attestation de résistance au feu (Broof T1) et présente une sous-structure en aluminium
- Label PEFC



## Coloris

Les échantillons de couleur sont des reproductions qui peuvent différer du produit définitif.

Twinson Character Massive contient des fibres de bois susceptibles de créer des variations de teintes et d'aspect. Dès que le produit est exposé au soleil et à la pluie, ces fibres subissent un processus de vieillissement naturel et une modification de leurs couleurs. Après quelques mois, la patine finale se stabilise. Les grandes surfaces des échantillons représentent la patine naturelle que les lames Twinson auront au fil du temps. Les lames doivent être mélangées entre elles avant la pose, de façon à obtenir un effet naturel.



504 - bark



503 - hazelnut



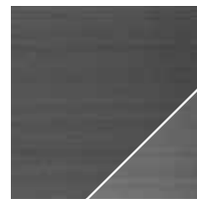
522 - walnut



509 - riverstone



510 - slate grey



502 - liquorice



## Deceuninck Majestic Massive Pro 140 mm (P 9369)



La nouvelle planche de Terrasse Majestic Massive Pro a été spécialement conçue pour répondre à toutes les exigences les plus strictes en matière d'esthétique et de qualité. Le revêtement en PVC breveté (coloration à 360 °) assure une résistance extrême aux taches et aux rayures. La surface s'entretient donc facilement. Majestic Massive Pro offre la solution idéale pour les balcons, les terrasses (couvertes) et les jardins d'hiver.

- Planche extrêmement robuste et revêtue de PVC
- Surface élégante agrémentée d'un relief en bois d'un côté
- Sans éclaboussures et imputrescible
- Planche 100 % résistante aux taches
- Grande facilité d'entretien
- Placement aisé
- Robustesse : résistance élevée aux chocs
- Planche antidérapante, même humide
- Disponible en deux longueurs (4 et 6 m) et 4 teintes
- Épaisseur de la planche : 20 mm
- Label PEFC



### Teintes

L'aspect des planches à structure flammée varie, ce qui donne un effet très naturel. Chaque terrasse est unique !



270 - smoked oak



271 - antique oak



519 - country oak



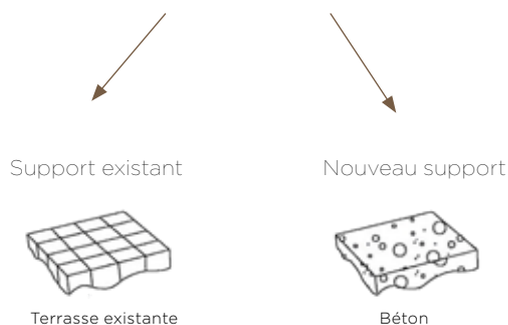
520 - mountain oak



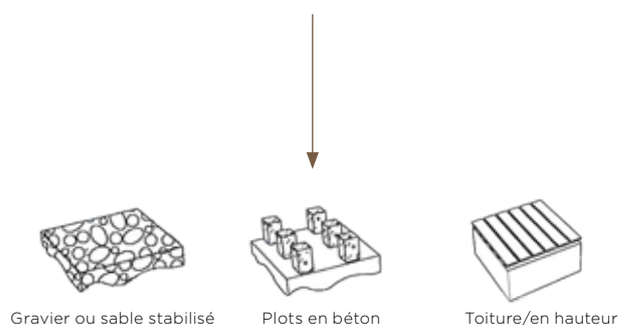
# Déterminer la structure portante

## 1. Définissez le support

**Fixe**  
Structure portante directement fixée sur le support existant



**Flottante**  
Structure portante non fixée sur le support



## 2. Choisissez la structure portante

**Soutien total**



P9530  
(clip P9486/P9469)

Profilé non porteur  
Twinson

**Soutien partiel**



P 9522  
(clip P9486/P9469)

Profilé non porteur  
aluminium

**Cadre indéformable**



P 9522  
(clip P9486/P9469)

Profilé porteur  
(uniquement avec un  
cadre rigide) aluminium



P 9524  
(clip P9486/P9469)

Profilé porteur  
aluminium



Montage avec une équerre

**Plots réglables**



P 9430  
35 à 55 mm



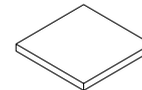
P 9431  
55 à 95 mm

**Connection plot**



P 9429  
(Hauteur max.  
du plots 215 mm)

**Connection plot**



P 9326  
90x90 mm,  
épaisseur: 8mm



Une vidéo présentant l'installation, un guide d'installation et un logiciel de calcul gratuit pour Deceuninck Terrace sont disponibles à l'adresse suivante [www.deceuninck.be](http://www.deceuninck.be). Ces tutoriels destinés à la fois aux professionnels mais également aux bricoleurs garantissent une installation facile et des années d'utilisation sans soucis.

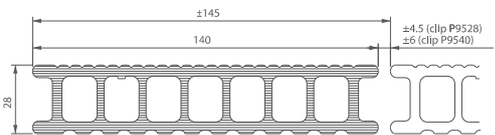


### Conseil pratique : installation flottante

1. Pour l'aménagement d'une terrasse flottante, utilisez les poutres en aluminium P 9522. Ces poutres sont assemblées en un cadre rigide.
2. Le cadre rigide est adapté en hauteur au moyen de supports de dalles à pied réglable. Des coussinets en caoutchouc (art. n° P 9326) peuvent être utilisés dans le cadre de hauteurs de montage limitées. La sous-structure est placée sur les supports de dalles sans y être fixée.
3. Les longerons et traverses sont sciés à mesure et raccordés entre eux au moyen de raccords en T en acier inoxydable et de vis auto-taraudeuses en acier inoxydable. L'entraxe des poutres est de 50 cm. Première et dernière poutre à 25 cm.
4. Les planches de terrasse sont placées une fois la sous-structure en aluminium achevée. La finition latérale de la terrasse est assurée grâce au profilé de départ. Les planches de terrasse sont fixées au moyen d'attaches de montage qui viennent se clipser sur les poutres en aluminium. Pour une dilatation régulière vers la gauche et vers la droite, chaque planche de terrasse est bloquée en son centre au moyen d'une vis.
5. La terrasse terminée.

# La gamme de profilés Deceuninck Essential Terrace

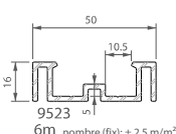
## Planches alvéolaires



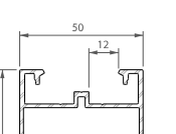
**9555**  
4 m/6m

cote de module: ± 145 mm  
nombre: 7 m/m<sup>2</sup>  
poids: ± 18 kg/m<sup>2</sup>

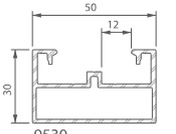
### Sous-structure en aluminium



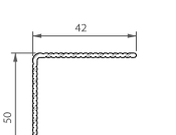
**9523**  
6m  
nombre (fix): ± 2.5 m/m<sup>2</sup>  
poids: ± 0.7 kg/m<sup>2</sup>



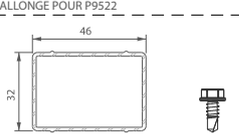
**9522**  
6m  
nombre (fix): ± 2.5 m/m<sup>2</sup>  
nombre (flottant): ± 3 m/m<sup>2</sup>  
poids: ± 1.0 kg/m<sup>2</sup>



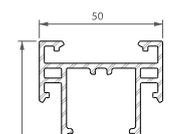
**9530**  
6m  
nombre (fix): ± 2.5 m/m<sup>2</sup>  
poids: ± 0.82 kg/m<sup>2</sup>



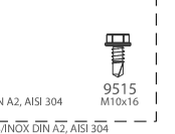
**9518**  
4.5m



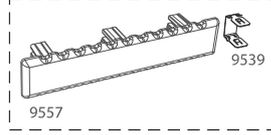
**9510**  
3m



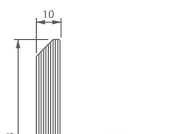
**9524**  
6m  
nombre (fix): ± 2.5 m/m<sup>2</sup>  
nombre (flottant): ± 3 m/m<sup>2</sup>  
poids: ± 6.7 kg/m<sup>2</sup>



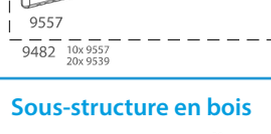
**9512**  
10x



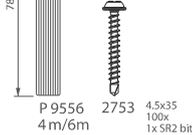
**9557**  
4.5m



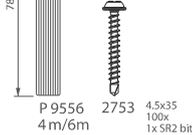
**P9556**  
4m/6m



**9482**  
10x 9557  
20x 9539



**9512**  
10x



**9512**  
10x

PROFILE DE DEPART



CLIP DE MONTAGE STANDARD

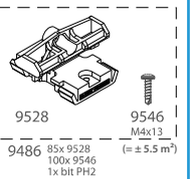


PROFILE DE FINITION





**9512**  
RVS/INOX DIN A4, AISI 316  
10x

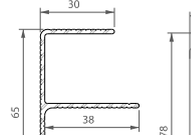


**9486**  
85x 9528  
100x 9546  
1x bit PH2

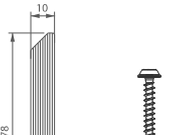


**9512**  
RVS/INOX DIN A4, AISI 316  
10x

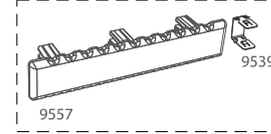
### Sous-structure en bois



**9543**  
6m



**9556**  
4m/6m



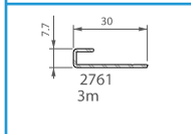
**9557**  
4.5m



**9482**  
10x 9557  
20x 9539



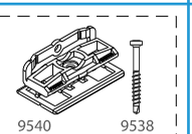
**9542**  
4.5x25  
110x



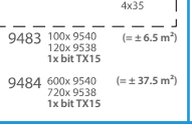
**9483**  
100x 9540  
120x 9538  
1x bit TX15



**9484**  
600x 9540  
720x 9538  
1x bit TX15



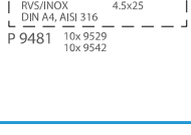
**9540**  
100x 9540  
120x 9538  
1x bit TX15



**9538**  
4x35



**P 9481**  
10x 9529  
10x 9542



**P 9529**  
RVS/INOX  
DIN A4, AISI 316  
4.5x25



**P 9542**  
4.5x25

### Plots



**9326**  
90x90x8  
12x



**9430**  
35-55mm  
5x



**9431**  
55-95mm  
5x



**9429**  
40mm  
23x

B-02/18-84801-8123 Tous les renseignements domies reflètent l'état actuel de nos connaissances et ne peuvent en aucun cas être retenu contre nous. Modifications techniques réservées.

# La gamme de profilés Deceuninck Character Massive

## Planches massives

### Sous-structure en aluminium

9523  
6m  
nombre (fix): ±2.5 m/m<sup>2</sup>  
poids: ±0.7 kg/m<sup>2</sup>

9522  
6m  
nombre (fix): ±2.5 m/m<sup>2</sup>  
nombre (flottant): ±3 m/m<sup>2</sup>  
poids: ±1.0 kg/m<sup>2</sup>

9530  
6m  
nombre (fix): ±2.5 m/m<sup>2</sup>  
poids: ±0.82 kg/m<sup>2</sup>

#### RACCORD MECANIQUE POUR P9522

9521 RVS/INOX DIN A2, AISI 304  
9515 M10x16

9468 10x 9521 RVS/INOX DIN A2, AISI 304  
40x 9515  
±3.5m<sup>2</sup>

9524  
6m  
nombre (fix): ±2.5 m/m<sup>2</sup>  
nombre (flottant): ±3 m/m<sup>2</sup>  
poids: ±6.7 kg/m<sup>2</sup>

#### RALLONGE POUR P9522

9510 3m  
9515 M10x16

9510 1x 3m 9510  
50x 9515  
1x bit M10

#### ACCOUPEMENT POUR CADRE P9524

9514 RVS/INOX DIN A2, AISI 304  
9515 M10x16

9489 10x 9514 RVS/INOX DIN A2, AISI 304  
10x 9515

9518 4.5m

9546 M4x13  
100x

9556 4 m/6m

2753 4.5x35  
100x  
1x bit SR2

PROFILE DE DEPART	CLIP DE MONTAGE STANDARD	PROFILE DE FINITION
<p>9366 3m</p> <p>9542 4.5x25 110x</p>	<p>9342 9546 M4x13</p> <p>9469 100x 9365 9360: ±6.5m<sup>2</sup> 110x 9367 1x bit PH2</p>	<p>9366 3m</p> <p>9542 4.5x25 110x</p>

### Sous-structure en bois

9363 6m

P 9556 4 m/6m

P 2753 4.5x35  
100x  
1x bit SR2

PROFILE DE DEPART	CLIP DE MONTAGE STANDARD	PROFILE DE FINITION
<p>9366 3m</p> <p>9542 4.5x25 110x</p>	<p>9364 9542 4.5x25</p> <p>9477 100x P 9364 110x P 9542 1x bit R2</p> <p>P 9360: ±6.5m<sup>2</sup></p>	<p>9366 3m</p> <p>9542 4.5x25 110x</p>

### Plots

9326 90x90x8  
12x

9430 35-55mm  
5x

9431 55-95mm  
5x

9429 40mm  
25x

B-02/18-84870-8123 Tous les renseignements donnés reflètent l'état actuel de nos connaissances et ne peuvent en aucun cas être retenus contre nous. Modifications techniques réservées.

DECEUNINCK TERRACE 11

# La gamme de profilés Deceuninck Majestic Massive Pro

## Planches massives

### Sous-structure en aluminium

**9523**  
6m nombre (fix): ± 2.5 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>  
poids: ± 0.7 kg/m<sup>2</sup>

**9522**  
6m nombre (fix): ± 2.5 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>  
nombre (flottant): ± 3 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>  
poids: ± 1.0 kg/m<sup>2</sup>

**9521**  
RVS/INOX DIN A2, AISI 304

**9524**  
6m nombre (fix): ± 2.5 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>  
nombre (flottant): ± 3 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>  
poids: ± 6.7 kg/m<sup>2</sup>

**9468**  
10x 9521 RVS/INOX DIN A2, AISI 304  
40x 9515 ±3.5m<sup>2</sup>

**9495**  
10x 9527 RVS/INOX DIN A2, AISI 304  
40x 9515 ±2m<sup>2</sup>

**9510**  
3m 1x 3m 9510  
50x 9515  
1x bit M10

**9514**  
RVS/INOX DIN A2, AISI 304

**9489**  
10x 9514 RVS/INOX DIN A2, AISI 304  
10x 9515

**9518**  
4.5m

PROFILLE DE DEPART	CLIP DE MONTAGE STANDARD	PROFILLE DE FINITION
<p><b>9366</b> 3m</p> <p><b>9542</b> 4.5x25 110x</p>	<p><b>9342</b> 3m</p> <p><b>9469</b> 100x 9365 9360: ±6.5m<sup>2</sup> 110x 9367 1x bit PH2</p> <p><b>9546</b> M4x13</p>	<p><b>9366</b> 3m</p> <p><b>9542</b> 4.5x25 110x</p>

### Sous-structure en bois

**9363**  
6m

PROFILLE DE DEPART	CLIP DE MONTAGE STANDARD	PROFILLE DE FINITION
<p><b>9366</b> 3m</p> <p><b>9542</b> 4.5x25 110x</p>	<p><b>9364</b> 3m</p> <p><b>9477</b> 100x P 9364 110x P 9542 1x bit R2</p> <p><b>9542</b> 4.5x25</p>	<p><b>9366</b> 3m</p> <p><b>9542</b> 4.5x25 110x</p>

### Plots

**9326**  
90x90x8  
12x

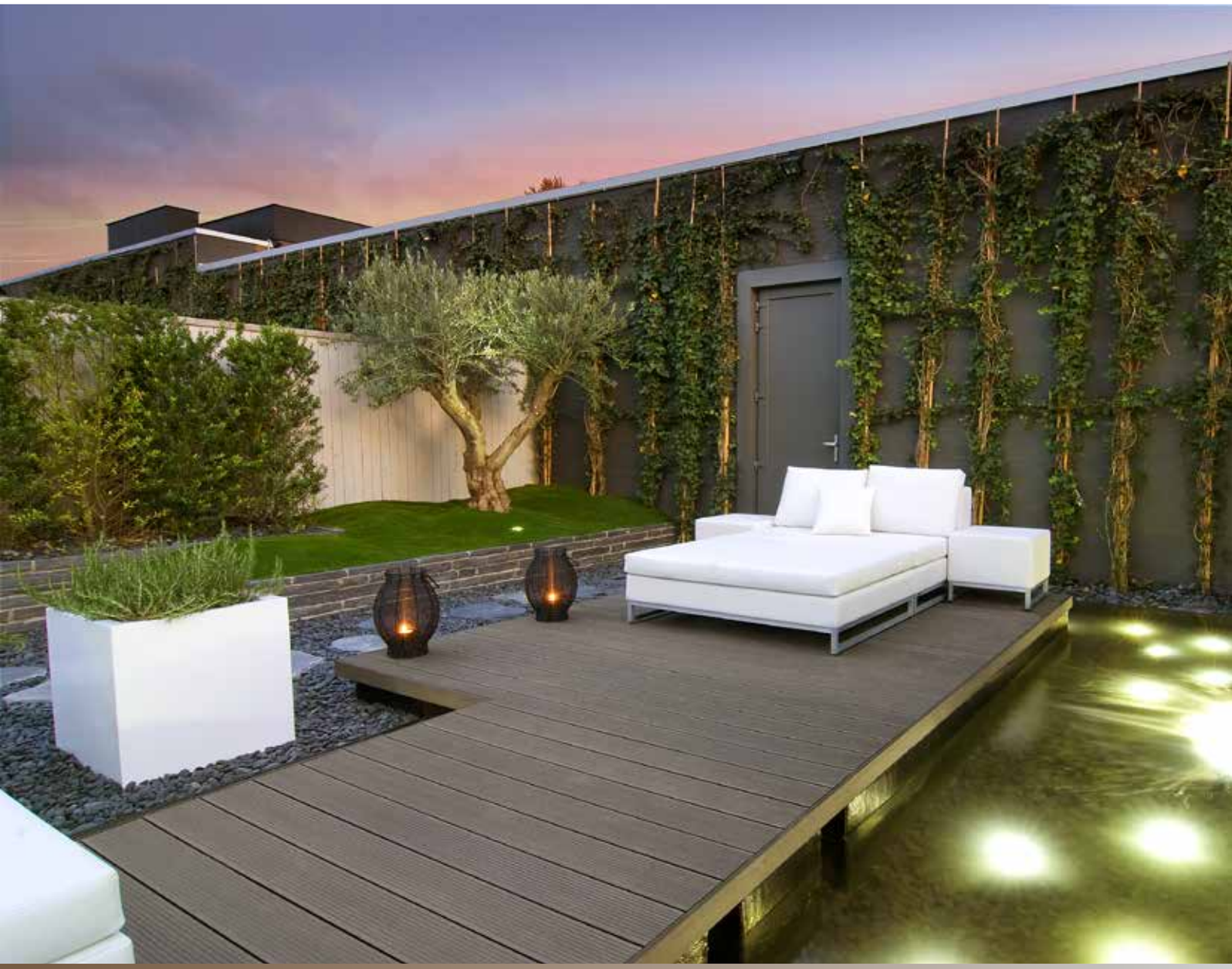
**9430**  
35-55mm  
5x

**9431**  
55-95mm  
5x

**9429**  
40mm  
25x

B-02/18-84870-8123 Tous les renseignements donnés reflètent l'état actuel de nos connaissances et ne peuvent en aucun cas être retenus contre nous. Modifications techniques réservées.

DECEUNINCK TERRACE 12





## Entretien

### Terrace Cleaner (P9393)



Ce produit peut être utilisé pour le nettoyage de votre terrasse, 1 à 2 fois par an.



# La garantie d'une installation de qualité

## Le guide d'installation vous simplifie

Les solutions Deceuninck Terrace sont conçues pour une installation facile. Le manuel d'installation brève et complet peut être téléchargé à l'adresse suivante : [www.deceuninck.be](http://www.deceuninck.be). Concevez votre système, puis suivez les consignes simples pour découper les lames aux dimensions appropriées, les fixer à la structure à l'aide du système de clips et recouvrir les bords avec l'habillage de finition Deceuninck Terrace. Deceuninck fournit tous les supports pour garantir une installation propre et durable !



Une vidéo présentant l'installation, un guide d'installation et Deceuninck Terrace Calculator gratuit sont disponibles à l'adresse suivante

[www.deceuninck.be](http://www.deceuninck.be)

Ces tutoriels destinés à la fois aux professionnels mais également aux bricoleurs garantissent une installation facile et des années d'utilisation sans soucis.

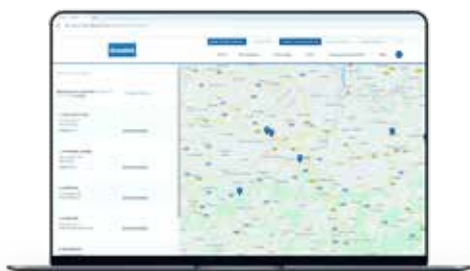
## Concevez vous-même votre terrasse à l'aide du logiciel de calcul professionnel gratuit

Vous pourrez télécharger le Deceuninck Terrace Calculator via [www.deceuninck.be](http://www.deceuninck.be). Il vous suffit d'entrer les dimensions de votre surface et le logiciel crée un modèle optimal avec des pertes minimales. Il calcule également les exigences techniques et génère une liste de matériaux nécessaires.

- Avec des outils de dessin pratiques
- Permet des modifications et perfectionnements du projet
- Optimise les formats pour limiter les pertes
- Calcule automatiquement la liste des matériaux

## Recyclage

Après la pose, rassemblez tous les restes Twinson et déchets de sciage Twinson dans le sac de recyclage Twinson et rapportez-le à votre distributeur local. Deceuninck recycle le matériau pour en faire de nouveaux produits. Pour Deceuninck, le respect de l'environnement est donc bien plus qu'un slogan. Demandez votre sac de recyclage Twinson gratuit chez votre distributeur Deceuninck agréé.



Pour connaître votre distributeur ou poseur local, consultez notre dealer locator via

[www.deceuninck.be](http://www.deceuninck.be)

**deceuninck**

**Preferred  
Installer 2020**

Aménagement Extérieur

# Building a sustainable home

L'engagement de Deceuninck en matière d'**innovation**, d'**écologie** et de **design** nous impose un objectif clair : **construire une habitation durable**. Une habitation ayant un **meilleur rendement énergétique** et dégageant une **atmosphère plus agréable**.

Dans le monde entier, Deceuninck utilise des matériaux avancés et fabrique des produits ayant une longue durée de vie et une valeur d'isolation élevée qui nécessitent **peu d'entretien** et sont **100 % recyclables**. En outre, grâce à nos valeurs, nous pouvons bâtir un monde meilleur pour nos partenaires et utilisateurs finaux.

## VOTRE PARTENAIRE DECEUNINCK

Les partenaires Deceuninck certifiés font partie d'un réseau de distributeurs qui s'engagent à fournir un travail de qualité. Le réseau vous garantit une installation correcte et un service client de haute tenue, une plus-value indéniable pour votre produit Deceuninck.



The Deceuninck logo, consisting of the word 'deceuninck' in a white, lowercase, sans-serif font on a blue rectangular background.

DECEUNINCK NV - BENELUX

Bruggesteeweg 360, BE-8830 Hooglede-Gits

CONTACT T +32 51 239 272 | [benelux@deceuninck.com](mailto:benelux@deceuninck.com) | [www.deceuninck.be](http://www.deceuninck.be)