

> JETTYDECK

Avec **JettyDeck**, Staco combine liberté de forme, facilité d'utilisation et design. Là où les structures inférieures et supérieures traditionnelles sont souvent réalisées dans les mêmes matériaux, **JettyDeck** réunit le « meilleur des deux mondes » et combine l'acier, le bois ou l'EPDM pour former un ensemble robuste et élégant.

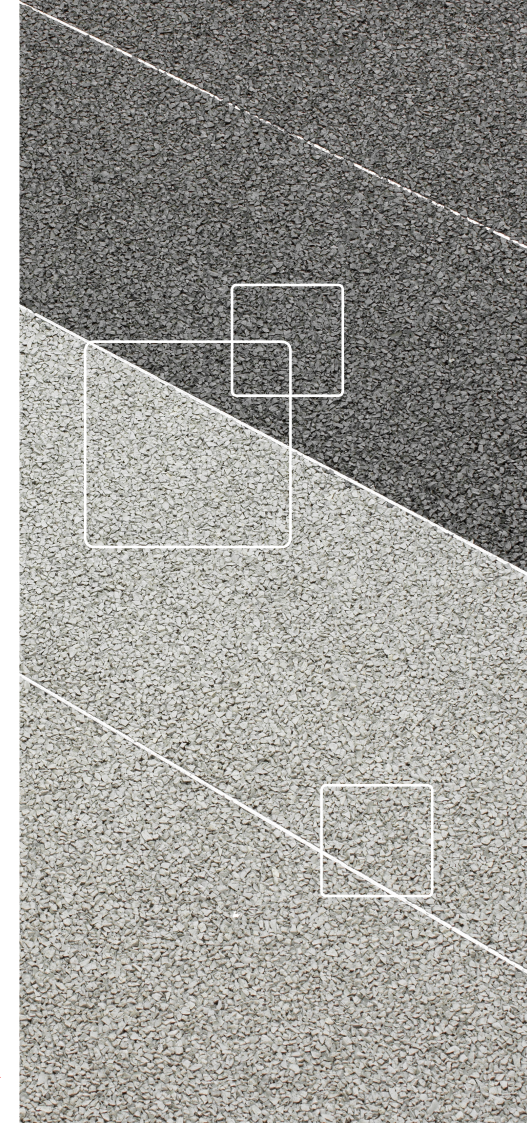
Applications

Le panneau breveté JettyDeck est constitué de profilés perforés, qui sont réalisés individuellement sur mesure. Des éléments en bois, matériau composite ou autres matériaux sont ensuite placés dessus. Le produit JettyDeck peut être facilement adapté à son application ; au niveau de l'incrustation de bois, les nervures dépassent de 2 mm au-dessus de la surface de marche, à des fins antidérapantes. Staco livre par ailleurs des marches d'escaliers dans le même modèle, idéal pour finaliser le concept.

De par son caractère à l'épreuve des intempéries,
JettyDeck convient parfaitement pour des
applications durables et esthétiques. L'utilisation
de formes organiques peut donner à une
passerelle ou un espace (extérieur) ouvert un
caractère architectural spécial. En tant que
remplissage standard, nous proposons du bois,
mais nous incitons toujours nos clients à proposer
de nouveaux matériaux de remplissage pour
donner ainsi une touche personnelle au sol.
Nous y réfléchissons volontiers avec vous!

Pourquoi JettyDeck?

- Haute capacité de charge
- Longue portée jusqu'à 3 mètres possible
- Facile à monter, démonter et à réutiliser
- Très flexible grâce à tous les matériaux de remplissage possibles, sans que cela n'influence la robustesse
- Matériau de remplissage facile à remplacer
- Forme libre aspect esthétique, architectural
- insonorisant
- Durable, réutilisable et facile à entretenir
- Préfabriqué









> JETTYDECK

Spécifications de l'ossature

- Matériau : acier galvanisé à chaud (3 mm) ou acier inoxydable (2 mm)
- Largeur de panneau maximale 250 mm
- Hauteur de remplissage minimale requise 10 mm pour remplissage EPDM
- Tolérance : +0/-4 mm sur planéité et dimensions
- Tolérance : +8 /-0 mm sur évidements
- Soudures structurelles tous les 500 mm de +/- 25 mm

Spécifications du remplissage en bois

- Remplissage en bois sur demande
- Types de bois : Bambou, bilinga ou bois dur de Cumaru
- Largeur de panneau : largeur du bois + 10 mm
- Hauteur : épaisseur du bois + 5 mm
- Taille standard: 28 x 98 mm

Spécifications du remplissage EPDM

- Perméabilité à l'eau de 7 l/sec/m²
- Disponible en différents coloris
- Insonorisant
- Antidérapant classe R10
- Très longue durée de vie
- Réutilisable
- Résistant à des températures de -25 à +80 degrés Celsius.
- L'EPDM utilisé de manière standard a une Euro classe Dfl-S1, Euro classe revêtement D et une classe fumée S1
- En option : traitement Euro classe Cfl-S1
 conformément à la classe d'incendie NEN-EN
 13501-1, spécifique pour les issues de secours



Staco Gratings UK Ltd

Suite 9 Ashford House Beaufort Court Sir Thomas Longley Road Rochester, Kent

ME2 4FA

- T +44 (0)1634 72 33 72
- **F** +44 (0)1634 72 55 72
- E info@stacogratings.co.uk

Staco Nederland B.V.

St. Jozefweg 68

NL-5953 JP Reuver

- T +31 (0)77 474 29 29
- **F** +31 (0)77 474 61 05
- E info@stacoroosters.nl

Staco Deutschland GmbH

Erftstrasse 19

D-41238 Mönchengladbach

- T +49 (0)2166 6876 0
- E info@staco.de

Staco Belgium N.V.

Frankrijkstraat 11 - K2

B-9140 Temse

- T +32 (0)3 711 36 23
- F +32 (0)3 711 37 31
- E info@staco.be

Staco Polska Sp. z o.o.

ul. Fabryczna 8

PL-32-005 Niepołomice

- T +48 12 281 3505
- F +48 12 281 3333
- E info@staco.pl



Cette fiche de produit a été composée avec le plus grand soin. Néanmoins, aucun droit ne peut être tiré de son contenu.





www.rotogroep.nl

> CREATE AND INSPIRE

