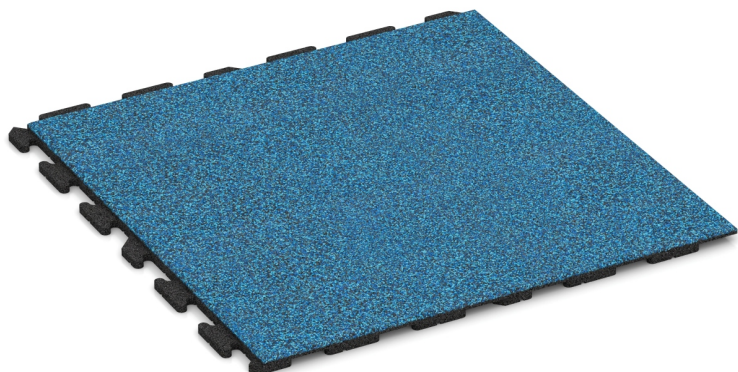


## Carrelage terrasse

Le carrelage terrasse élastique et facile d'entretien offre un confort particulier, car les carreaux amortissent les chocs, les vibrations et le bruit. Ils sont agréables au toucher. Ils isolent contre le froid du sol et sèchent rapidement après les pluies.

Les carreaux grand format sont simplement posés sur la couche de base lors de la rénovation ou de la construction d'une nouvelle terrasse, sans collage ni fixation. Ils n'éclatent pas et ne se détachent pas. Le carrelage terrasse bon marché ne pourrait pas, ne se fendille pas, ne se casse pas et ne s'éclate pas.

Ce produit est fabriqué avec une densité accrue, ce qui le rend plus résistant à l'abrasion et aux contraintes mécaniques, mais avec l'isolation, l'élasticité et la porosité ouverte plus faibles. Il est recommandé pour les surfaces soumises à des contraintes élevées.



### Données du produit

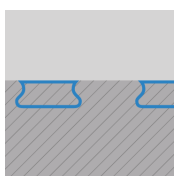
Couleur	<b>Atlantique</b>	Poids :	<b>22.24 kg/pièce = 22.24 kg/m<sup>2</sup></b>
Système de liaison :	<b>Fermeture éclair cachée</b>	Besoin :	<b>1 m<sup>2</sup> = 1 pièce</b>
Taille :	<b>1000 x 1000 x 30 mm</b>	Format d'expédition :	<b>1040 x 1040 x 30 mm</b>

### Traits



#### Couleur Atlantique

La couleur appelée Atlantique est dominée par des tons de bleu clairs et foncés. Les produits de ce coloris sont constitués de granulat d'EPDM coloré, uniforme, noir et bleu. L'EPDM (éthylène-propylène-diène monomère) est un caoutchouc particulièrement robuste, résistant aux intempéries et aux rayons UV à partir duquel sont fabriqués des produits durables qui maintiennent en permanence l'intensité de sa couleur. Les produits au design coloré Atlantique conviennent non seulement pour les piscines ou les jacuzzis (l'EPDM est résistant à l'eau chlorée), mais aussi pour les environnements urbains modernes, à forte intensité de couleur ou dans l'espace fitness.



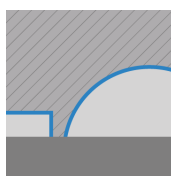
#### Système de liaison :

Chaque bord de la dalle est équipé d'un système de la fermeture éclair extrêmement durable (à queue d'aronde), grâce à laquelle, après la pose des carreaux, une connexion stable est créée, mais la liaison elle-même n'est pas visible sur la surface. Ce type de dalle combine le meilleur système de connexion possible pour les plaques en granulat de caoutchouc avec classique et simple modèle de pose en quadrillage.



#### Matériel

La dalle est constituée de deux couches mais elle est monolithique (en une seule pièce). La face utile et visible est constituée d'EPDM (caoutchouc éthylène-propylène-diène) de nouvelle fabrication et entièrement coloré. La deuxième couche inférieure est constituée de granulat de caoutchouc noir de pneus recyclés, c'est-à-dire de caoutchouc styrène-butadiène, ou SBR en abrégé. Cette structure complexe est d'une importance décisive pour les propriétés physiques et la durée de vie de la dalle.








#### Structure de la face inférieure

La face inférieure de la dalle est dotée d'un système de drainage, constitué d'un réseau de canaux de 4 mm et de dômes semi-circulaires d'une profondeur d'environ 15 mm. Le montage est possible sur presque tous les supports porteurs, sur des couches de base non liées aussi. Les instructions d'installation doivent être respectées.

## Carrelage terrasse

### Caractéristiques

- 
**Montage rapide et simple**  
 La facilité d'installation sans compétences techniques sur des couches de base liées ou non liées.
- 
**Facile à nettoyer**  
 L'auto-nettoyage à l'eau de pluie ou un aspirateur, une serpillière et un nettoyeur haute pression.
- 
**Solution durable avec garantie**  
 La meilleure qualité : la pose durable et multiple. L'investissement rentable avec une garantie de 5 ans.
- 
**Résistant aux UV et à la décoloration**  
 La couleur et le matériau résistent à long terme aux rayons UV et aux intempéries.
- 
**Aucune risque pour la santé**  
 Pas d'émissions inacceptables de polluants. Presque inodore (l'odeur initiale disparaît).

- 
**Difficilement inflammable**  
 La classe de matériaux de construction Cfl-s1 (EN 13501-1), B1 (DIN 4102-1). Faible quantité de fumées.
- 
**Adapté à l'eau chlorée**  
 Résistant à l'eau chlorée et aux produits de nettoyage. Bien adapté à l'installation autour de la piscine.
- 
**Résistant aux intempéries**  
 Pour l'intérieur et l'extérieur. Il faut assurer l'écoulement de l'eau et éviter l'humidité continue.

### Valeurs de référence

Avec les valeurs d'échelle, les produits WARCO peuvent être comparés les uns aux autres en ce qui concerne leurs propriétés physiques. Ils permettent également de comparer le produit et les exigences de l'utilisation prévue.

La résistance à la compression sous charge ponctuelle

La résistance au glissement à l'état humide et sec

L'élasticité et l'amortissement des chocs

L'isolation thermique et contre le froid

L'absorption des vibrations, des bruits de structure et d'impact

La résistance au gel et à l'humidité permanente

La cohérence et la structure fine de surface

La résistance à l'usure du design couleur

La résistance à l'abrasion de particules

La perméabilité aux liquides et la porosité ouverte

Michael Schladt  
WARCO Bodenbeläge  
Andergasse 17  
67434 Neustadt an der  
Weinstraße

Galerie WARCO  
Klemmhof 9, Ecke Badstubengasse  
67433 Neustadt an der Weinstraße  
Les horaires d'ouverture sur le site  
web.

**Fachberatung**  
**02 808 83 35**

**E-mail:** info@warco.be  
**Site web:** www.warco.be