

Dalle de terrasse HZ

La dalle de terrasse insensible aux intempéries résiste en permanence aux changements induits par le temps entre le soleil et la pluie, la chaleur et le gel. Elle est durable et résistante. Contrairement aux autres revêtements de sol de patio, elle ne peut pas se fissurer, se briser, éclater, se fendre ou se détacher.

La dalle de terrasse offre une isolation thermique respectable et amortit les vibrations et les bruits de structure. Ces dalles sont perméables à l'eau, sèchent rapidement, résistent aux intempéries et au gel. Elles sont simplement posées sur une couche de base appropriée avec un minimum d'effort.

Le rapport entre la résistance aux contraintes mécaniques et à l'abrasion, l'isolation, l'élasticité et la porosité ouverte est ajusté de manière optimale pour l'utilisation sur des surfaces soumises à des contraintes normales.



Données du produit

Couleur:	Gazon artificiel bleu	Poids:	5,38 kg/pièce = 21,52 kg/m²
Système de liaison:	Fermeture éclair cachée	Besoin:	1 m² = 4 pièce
Taille:	500 x 500 x 30 mm	Format d'expédition:	540 x 540 x 30 mm

Traits



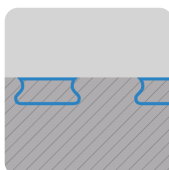
Couleur Gazon artificiel bleu

La tonalité pleine et riche de la pelouse synthétique bleu est similaire au RAL 5002 - bleu outremer. Les fibres du gazon artificiel sont entièrement teintées, donc la couleur bleue est particulièrement brillante.



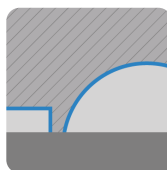
Matériel

La dalle a une structure à 2 couches. La surface utilisable (supérieure) du tapis est faite de gazon artificiel professionnel de qualité Multiplay. Dans le processus de production, il est monté en permanence sur une couche de support qui est faite en granulat de caoutchouc. Ce granulat est obtenu à partir de pneus usagés provenant des véhicules et il se compose principalement d'un mélange de caoutchouc naturel (NR) et de caoutchouc synthétique de haute qualité, c'est-à-dire le styrène-butadiène (SBR).



Fermeture éclair cachée

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.

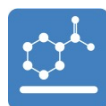


Structure de la face inférieure

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.

Dalle de terrasse HZ

Caractéristiques



Aucune risque pour la santé

Pas d'émissions inacceptables de polluants.
Presque inodore (l'odeur initiale disparaît).



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.



Rentable et agréable à utiliser

Le revêtement de sol pour plus de confort et de bien-être. Le produit original 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.



Normalement inflammable

La classe de matériaux de construction Efl (EN 13501 -1), B2 (DIN 4102-1). Moyennement inflammable.



Résistant aux intempéries

Recommandé pour l'intérieur et l'extérieur. Il faut assurer le drainage de la couche de base.

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 gel et à l'humidité permanente

L'élasticité et l'amortissement des chocs

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

La perméabilité aux liquides et la porosité ouverte

La résistance au glissement à l'état humide et sec

L'isolation thermique et contre le froid

Pays	Téléphone	E-mail	Magasin en ligne
AT	+43 720 778040	info@warco.at	www.warco.at
BE	+32 2 8088335	info@warco.be	www.warco.be
CH	+41 62 5880161	info@warco.ch	www.warco.ch
DE	+49 6321 9152990	info@warco.de	www.warco.de
NL	+31 0853 019300	info@warco.nl	www.warco.nl

Pays	Téléphone	E-mail	Magasin en ligne
FR	+33 9 75181594	info@warco.fr	www.warco.fr
IT	+39 045 7860261	info@warco.it	www.warco.it
LU	+352 278 631 45	info@warco.lu	www.warco.lu
PL	+48 22 3071397	info@warco-polska.pl	www.warco-polska.pl