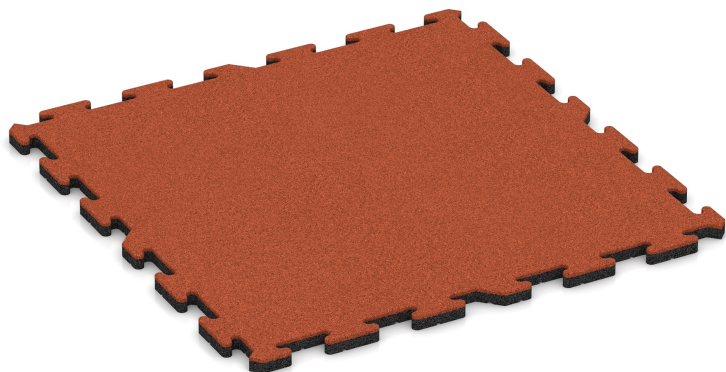


## Tapis sportif pour protection de sol TZ

Le tapis sportif pour protection de sol facile d'entretien est la base idéale pour un entraînement sûr, efficace et doux pour les articulations. En même temps, ce tapis bien isolé offre une protection très efficace contre les dommages causés par les chutes d'haltères et empêche la transmission de bruits de structure (équipements, machines, sauts) par découplage acoustique.

Le tapis sportif pour protection de sol bon marché se compose de panneaux qui peuvent être posés sur n'importe quelle surface portante, en formant une moquette stable, sans coller. Le tapis sportif a une faible odeur et il ne pue pas.

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:	<b>Orangé rouge clair</b>	Poids:	<b>23,12 kg/pièce = 23,12 kg/m<sup>2</sup></b>
Système de liaison:	<b>Fermeture éclair formée</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



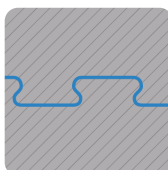
#### Couleur Orangé rouge clair

Dans le cas de couleur intensive rouge orangé clair, la couche supérieure du produit est constituée en granulat d'EPDM monochrome de couleur orange rouge vif (RAL 2008). L'EPDM (éthylène - propylène - diène monomère) est un durable élastomère qui est résistant au rayonnement UV et aux intempéries. Les produits en rouge orangé clair conservent l'intensité et l'homogénéité de la couleur pendant des nombreuses années.



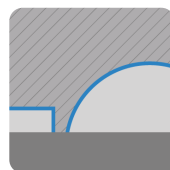
#### Matériel

Le granulat de caoutchouc coloré de la couche d'usure est un EPDM (éthylène-propylène-diène monomère) monochrome de nouvelle fabrication avec une longueur maximum de bord de 4 mm. La couche inférieure de la dalle à deux couches, mais monolithique (coulée), est constituée de granulat de caoutchouc noir, c'est-à-dire de caoutchouc styrène-butadiène (SBR). Cette structure complexe est particulièrement avantageuse pour ses propriétés physiques et sa durée de vie du matériau.



#### Fermeture éclair formée

Les bords de chaque dalle ont la forme d'une latte avec une fermeture éclair (à queue d'aronde). Lors de la pose, les carreaux s'emboîtent (les uns dans les autres), donc la connexion qui en résulte forme une surface extrêmement stable et cohérente. Par conséquent, les dalles (en règle générale) ne sont pas collées au substrat. Ce type de la liaison est particulièrement solide, durable et sûr.






#### 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.

## Tapis sportif pour protection de sol TZ

### 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.

- 
**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**  
 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 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

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