

## Dalle de sol pour chien (FP)

La dalle de sol pour chien WARCO est une plaque élastique et isolante thermique en granulats ELT/PU (pneus recyclés). Idéale pour chenils, refuges, élevages et zones domestiques. Sa structure drainante sèche vite et supporte le nettoyage et la désinfection.

Grâce à sa légère élasticité et sa finition antidérapante, elle offre une base confortable et sûre, protégeant du froid et de l'humidité. Posée en quinconce, fixée par connecteurs et toujours avec bordure périphérique, elle crée une aire stable, hygiénique et durable.



### Données du produit

Couleur	<b>Gris graphite</b>	Poids	<b>5.32 kg/pièce = 21.28 kg/m<sup>2</sup></b>
Système de fixation	<b>Connecteur d'assemblage à coller</b>	Conversion	<b>1 m<sup>2</sup> = 4 pièce</b>
Taille	<b>500 x 500 x 30 mm</b>	Taille utile	<b>50 x 50 x 3 cm</b>

### Propriétés



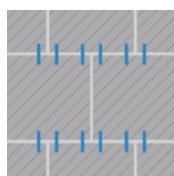
#### Couleur Gris graphite

Le granulat ELT est lié avec un liant PU gris graphite pigmenté. La surface présente un gris très foncé homogène et profond. Sur cette teinte sombre, l'effet d'usure du revêtement coloré reste discret.



#### Matériau

Matériau monocouche composé de granulés de caoutchouc issus de pneus recyclés (ELT), « End of Life Tyres », granulométrie moyenne 0,8-3,0 mm. Composition : caoutchouc naturel (NR) et styrène-butadiène (SBR) liés par un liant polyuréthane. Les coloris noirs et anthracite reçoivent un liant incolore, tandis que les teintés bénéficient d'un liant pigmenté. Surface texturée avec grains visibles, aspect antidérapant et grip constant.



#### Système de fixation

Comme avec les chevilles en plastique, les plaques sont posées en demi-feuille et maintenues par des connecteurs latéraux. La différence : les connecteurs sont collés avec de la colle polyuréthane durablement élastique WARCO, formant une connexion durable. Cette fixation empêche l'écartement des plaques même sans bordure périphérique. Un motif régulier de joints en T se crée, la surface posée reste stable en permanence.



#### Structure de la face inférieure

La face inférieure présente des canaux de drainage disposés en motif carré. Lors de la pose, les canaux des éléments adjacents s'emboîtent et forment un réseau continu. En extérieur et en milieu humide, l'eau peut s'écouler selon la pente sous le revêtement ; sur des couches portantes perméables, elle s'infiltrerait directement dans le sous-sol. Les éléments conviennent aux couches portantes liées, aux étanchéités de toiture et aux grilles engazonnées. Consulter la notice de montage.

## Dalle de sol pour chien (FP)

### Caractéristiques



#### Résistant au gel

Résiste au gel et à l'eau gelée dans le matériau – sans fissuration, déchirure ou rupture.



#### Intérieur & Extérieur

Résistant aux intempéries et au gel – utilisation polyvalente à l'intérieur comme à l'extérieur.



#### Efl

Réaction au feu selon EN 13501-1 : Efl



#### Avec stabilisation UV

Le granulat de caoutchouc ELT contient des stabilisateurs UV.

La couleur ou le revêtement coloré ne jaunit pas.



#### Toxico-logiquement sûr

Aucune émission de polluants non conforme, l'odeur initiale du caoutchouc s'estompe avec le temps.

### Valeurs comparatives

La comparaison des données techniques sur une échelle de 1 à 5 permet de comparer objectivement les propriétés pertinentes des produits WARCO et facilite le choix du produit le mieux adapté à l'application souhaitée. Les informations détaillées sur les valeurs de l'échelle et leur calcul sont disponibles en ligne sur la page détaillée du produit.

Densité apparente - valeur d'échelle 1 = jusqu'à 780 kg/m<sup>3</sup>

Résistance au glissement (EN 16165) – Valeur de l'échelle 4 = angle moyen d'acceptation env. 16°, groupe R10

Résistance à la compression - Valeur d'échelle 2 = env. 0,75 mm d'empreinte résiduelle après 24 heures de décharge (BS 7188)

Perméabilité à l'eau (EN 12616) – Échelle 5 = Infiltration environ 1000 mm/h (1000 l/h/m<sup>2</sup>)

Isolation thermique – Valeur de l'échelle 3 = Conductivité thermique env. 0,11 W/(m·K)

Amortissement des chocs, vibrations et bruits d'impact – Valeur de l'échelle 3 = atténuation nette

Classe d'adhérence DS (EN 14041) - Valeur de l'échelle 3 = Coefficient de frottement env. 0,45

Résistance à l'abrasion – Résistance à l'usure abrasive – Valeur de l'échelle 4 = "excellent" (BS 7188)

**Michael Schladt WARCO**  
Revêtements de sol •  
Vloerbedekkingen  
Andergasse 17  
67434 Neustadt an der  
Weinstraße

WARCO Gallery  
Klemmshof 9  
67433 Neustadt an der Weinstraße  
du mercredi au vendredi, de 10:00 à  
16:00

**Conseil technique • Technisch advies**  
02 808 83 35

E-mail: [info@warco.be](mailto:info@warco.be)  
Internet: [www.warco.be](http://www.warco.be)