

Hondenvloertegel (BZ)

De hondenvloertegel van WARCO zorgt voor veilige en hygiënische oppervlakken overal waar honden verblijven, rusten, verzorgd worden of trainen – in uitlopen, kennels, sporthallen of agilityzones. Ook in dierenasielen en praktijken bewijst ze haar waarde als robuuste en onderhoudsvriendelijke vloer.

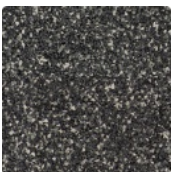
Licht elastisch en gewrichtsvriendelijk biedt de tegel warmte-isolatie en blijft ze betrouwbaar bruikbaar bij regen of vorst. Het antislip en hygiënische oppervlak is eenvoudig te reinigen en vormt zo een comfortabele, weerbestendige en duurzame ondergrond voor honden.



Productgegevens

Kleur	Donkergrijs graniet	Gewicht	14.94 kg/stuk = 14.94 kg/m²
Bevestigingssysteem	Puzzelverbinding met licht afgeschuinde voeg	Conversie	1 m² = 1 stuk
Afmeting	1040 x 1040 x 18 mm	Bruikbare afmeting	100 x 100 x 1,8 cm 1,00 m²

Eigenschappen



Kleur Donkergrijs graniet

Voor producten in de kleur Donkergrijs Graniet wordt EPDM-rubbergranulaat in verschillende grijs tinten en zwart verwerkt met een transparant, UV-bestendig PU-bindmiddel. De combinatie zorgt voor een levendig kleurbeeld dat doet denken aan donker natuursteen. Omdat EPDM van nature UV-bestendig is en de pigmenten volledig in het granulaat zijn opgenomen, blijft de kleur langdurig stabiel bij UV-belasting en slijtage.



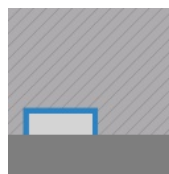
Materiaal

Dit product heeft een tweelaagse opbouw. De basislaag bestaat uit zwart ELT-rubbergranulaat („End of Life Tyres“ – gerecyclede autobanden, chemisch natuurrubber en styreen-butadieenrubber). De slijtlaag is vervaardigd uit EPDM-granulaat (ethyleen-propyleen-dieenrubber) met een korrelgrootte van ca. 1,0 tot 4,0 mm, samengesteld uit verschillend gekleurd granulaat. Polyurethaan dient als bindmiddel. De korrelstructuur van het EPDM-granulaat is zichtbaar in het oppervlak.



Bevestigingssysteem

De plaatranden zijn als puzzelverzahning uitgevoerd. Elke zijde kan op elke zijde van een andere plaat worden geplaatst. Bij het leggen grijpen de tanden nauwkeurig in elkaar en vormen een stevige, blijvende verbinding. De licht afgeschuinde voeg aan de bovenkanten veroorzaakt smalle, regelmatige voeglijnen. De gelegde oppervlakte maakt een rustige en ordelijke indruk – de platen blijven zichtbaar als gelijkmatig raster. Lijmen en randafwerking zijn niet nodig.



Structuur van de onderzijde

De onderzijde toont een fijnmazig netwerk van ongeveer 4 mm diepe afwateringsgroeven in vierkante ordening. Bij het plaatsen van tegels sluiten de groeven van aangrenzende tegels op elkaar aan en vormen een doorlopend raster. In de buitenruimte en in vochtige omgevingen kan water volgens het afschot onder het oppervlak weglopen; op waterdoorlatende draaglagen sijpelt het rechtstreeks in de ondergrond. De montagevoorschriften moeten in acht worden genomen.

Hondenvloertegel (BZ)

Kenmerken



Geschikt voor chloorhoudend water

Goede bestendigheid tegen chloorhoudend water, chloorhoudende reinigingsmiddelen en zwembadwater.



Vorstbestendig

Bestendig tegen vorst en bevroren water in het materiaal – zonder scheuren, barsten of breken.



Cfl-s1

Brandreactie volgens EN 13501-1: Cfl-s1
 Beperkte bijdrage aan brand. Geringe rookontwikkeling.



Binnen en beschutte buitenruimtes

Geschikt voor binnen en beschutte buitenruimtes. Vermijd waterophoping en langdurige vochtigheid.



Toxicologisch veilig

Geen ontoelaatbare emissies van schadelijke stoffen, aanvankelijke rubbergeur verdwijnt na verloop van tijd.



Kleurvast en UV-bestendig

Het oppervlak van EPDM-rubbergranulaat is kleurvast en langdurig UV-bestendig (zon).

Vergelijkingswaarden

De vergelijking van technische gegevens op een schaal van 1 tot 5 biedt een praktische manier om de relevante eigenschappen van WARCO-producten objectief te vergelijken en zo het meest geschikte product voor de beoogde toepassing te vinden. Gedetailleerde informatie over de schaalwaarden en hun berekening is te vinden op de productdetailpagina.

Schijnbare dichtheid - schaalwaarde 2 = 780 tot 840 kg/m³

Antislipklasse DS (EN 14041) - Schaalwaarde 5 = Wrijvingscoëfficiënt ca. 0,6

Slijtvastheid – Bestendigheid tegen abrasieve slijtage – Schaalwaarde 2 = "goed" (BS 7188)

Waterdoorlatendheid (EN 12616) – Score 4 = Infiltratie ca. 600 mm/u (600 l/h/m²)

Druksterkte - Schaalwaarde 2 = ca. 0,75 mm resterende deuk na 24 uur ontlasting (BS 7188)

Schok-, trillings- en contactgeluiddemping – Schaalwaarde 2 = aangename demping

Thermische isolatie – Schaalwaarde 2 = Warmtegeleidingscoëfficiënt ca. 0,12 W/(m·K)

Antislip (EN 16165) – Schaalwaarde 4 = gemiddelde acceptatiehoek ca. 16°, groep R10

Michael Schladt
WARCO Vloerbedekkingen
 Andergasse 17
 67434 Neustadt an der
 Weinstraße

WARCO Gallery
 Klemmshof 9
 67433 Neustadt an der Weinstraße
 Woensdag tot vrijdag van 10.00 tot
 16.00 uur.

Technisch advies
+31 (0) 85 3019300

Email: info@warco.nl
 Internet: www.warco.nl