

Fitnessvloer beschermingsmat

De onderhoudsvriendelijke fitnessvloer beschermingsmat is de ideale basis voor een veilige, effectieve en gewrichtsvriendelijke training. Tegelijkertijd biedt de goed isolerende fitnessvloer beschermingsmat een zeer effectieve bescherming tegen bouwschade bij het laten vallen van halters en voorkomt hij de overdracht van structuurgeluid (apparaten, machines, sprongen) door akoestische ont koppeling.

De voordelige fitnessvloer beschermingsmat bestaat uit handige platen die eenvoudig en zonder te plakken op elk draagvlak worden gelegd en een stabiel plaatapijt vormen. De fitnessvloer beschermingsmat heeft een lage geur en stinkt niet.

De verhouding tussen weerstand tegen mechanische belasting en slijtage en isolatie, elasticiteit en open poriën is optimaal voor het gebruik van de platen op oppervlakken die aan normale slijtage onderhevig zijn.



Productgegevens

Kleurontwerp	Graniet grijs	Gewicht:	3.73 kg/St. = 14.92 kg/m²
Verbindingssysteem:	Gevormde ritssluiting	Nodig:	1 m² = 4 St.
Relevante afmetingen:	500 x 500 x 18 mm	Verpakkingsafmetingen:	540 x 540 x 18 mm

Kenmerken



Kleurontwerp Graniet grijs

Het kleurontwerp graniet grijs presenteert zich als een middengrijze tint, zoals bekend van granietbestrating. Producten in het kleurontwerp Grey Granite bestaan uit zwart en grijs doorgeverfd (full-colour) EPDM-granulaat. EPDM (ethyleenpropyleendieenrubber) is een robuust, uv-bestendig en weerbestendig rubber voor veeleisende producten. Het kleurontwerp graniet grijs is neutraal gehouden, is niet aan mode onderhevig en past bijna altijd en overal.



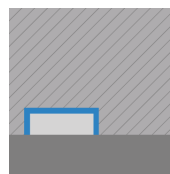
Materiaal

Het paneel bestaat uit twee lagen, maar is monolithisch (uit één gietstuk). Het rubbergranulaat aan de zichtbare en bruikbare zijde is nieuw vervaardigd, geleverd EPDM (ethyleen-propyleen-dieen rubber). De tweede, onderste laag bestaat uit zwart bandenrubbergranulaat, d.w.z. styreen-butadieenrubber, kortweg SBR. Deze uitgewerkte structuur is bijzonder gunstig voor de fysische eigenschappen en de levensduur van de plaat.



Verbindingssysteem:

De randen van elk paneel hebben de vorm van een ritssluiting (zwaluwstaartverbinding). Door de vergrendeling van de panelen tijdens de montage en de daaruit voortvloeiende vormvaste verbinding ontstaat een duurzaam samenhangend, positioneel stabiel paneelapijt. Daarom worden de platen (meestal) niet met de grondlaag verbonden (gelijmd). De verbinding van de rubbergranulaatpanelen door middel van een ritssluiting is bijzonder stabiel, duurzaam en veilig.





Structuur van de onderkant

In de onderkant van de plaat wordt een netwerk van 4 mm diepe afwateringskanalen gegoten, waarmee de plaat op de funderingslaag rust. De plaat wordt gelegd op een geschikte, gebonden onderlaag. Neem de plaatsingsvoorschriften in acht.

Fitnessvloer beschermingsmat

Kenmerken

- 
Gemakkelijke verzorging
 Zelfreinigend effect door regenwater. Gebruik indien nodig een stofzuiger, mop of hogedrukreiniger.
- 
Permanente probleemoplossing met garantie
 Beste WARCO kwaliteit: herbruikbaar, duurzaam. Rendabele, veilige investering met 5 jaar garantie.
- 
Snelle en ongecompliceerde installatie
 Eenvoudige installatie zonder speciale expertise op gebonden en ongebonden onderlagen.
- 
Kleurecht en uv-bestendig
 Het materiaal en kleur hier van zijn langdurig bestand tegen uv-straling en weersinvloeden.
- 
Onschadelijk voor mens en dier
 Geen onaanvaardbare verontreinigende emissies. Grotendeels geurloos (aanvankelijke geur verdwijnt).

- 
Vlamvertragend
 Bouw materiaal klasse Cfl-s1 (EN 13501-1), B1 (DIN 4102-1) vlamvertragend, lage rookontwikkeling.
- 
Geschikt voor gechloreerd water
 Bestand tegen chloorwater of detergenten en zeer geschikt voor installatie bij het zwembad.
- 
weerbestendig - voor binnen en buiten
 Aanbevolen voor oppervlakken binnen en buiten. Zorg voor drainage op of in de onderlaag.

Vergelijkingswaarden

De schaalwaarden kunnen worden gebruikt om WARCO producten met elkaar te vergelijken wat betreft hun fysieke eigenschappen. Ze maken ook een vergelijking mogelijk tussen het product en de eisen voor het beoogde gebruik.

Druksterkte onder puntbelasting

Slipweerstand in natte en droge omstandigheden

Elasticiteit en schokabsorptie

Thermische isolatie en isolatie tegen koude vloeren

Demping van trillingen, contactgeluid en contactgeluid

Vorstbestendigheid en geschiktheid voor permanente bevochtiging

Dichtheid en fijne structurering van het oppervlak

Slijtvastheid van het kleurontwerp

Weerstand tegen het schuren van deeltjes

Vloeistofdoorlaatbaarheid en open poriën

Michael Schladt
WARCO Bodenbeläge
Andergasse 17
67434 Neustadt an der
Weinstraße

WARCO Gallerij
Klemmhof 9, Ecke Badstubengasse
67433 Neustadt an der Weinstraße
Openingstijden op de website.

Advies
0853019300

E-Mail: info@warco.nl
Website: www.warco.nl