

Montageservice

Wil jij je vloer ook gelegd hebben.

Vraag bij ons een offerte aan



STOCKZ

WELCOME

Fitnessstegeles

Welke tegel is voor jou geschikt?



Fitnessstege

De fitnessstege van Stockz zijn van gerecycled granulaat en verkrijgbaar in verschillende soorten, afmetingen en kleur(combinaties). De fitnessstege zijn de perfecte oplossing voor elke vrije gewichtzone, crossfit of functionele zone. De fitnessstege zijn de perfecte vloerbedekking voor jouw sportschool, omdat ze de gebruiker, de apparatuur en de ondergrond beschermen en de akoestische uitdagingen in jouw fitness helpen minimaliseren.

Er zijn 5 soorten bovenlagen leverbaar:

- Standaard toplaag; de allrounder met een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding
- Extreme toplaag; extreem glad oppervlak, gemakkelijk schoon te maken
- EPDM-toplaag; extra veilig tot CFL-s1 brandclassificatie
- Gelamineerde toplaag; extreem dichte en gesloten toplaag met verschillende kleuropties
- Een open -outdoor- structuur, vorstvast, geschikt voor buiten met valbescherming (HIC)

De verschillende fitnessstege

1

Outdoor – SBR

Professionele buitentege met bodemslagsysteem tot HIC 3,1m. Bestand tegen vorst en kan worden geïnstalleerd op: betonnen dekvloer, asfalt, tegels of goed verharde ondervloer. Een prima antislip tegel onder alle omstandigheden, droog en nat. HIC tot 310 cm

2

FitnessTile – Connect Fifteen

De Fitness Tiles Connect zijn zeer duurzaam en sterk. De extreem dichte toplaag biedt voldoende bescherming tegen schokken tegen het continu laten vallen van zware losse gewichten.

3

FitnessTile – Connect Stone

De Fitness Tiles Connect zijn zeer duurzaam en sterk. De extreem dichte toplaag biedt voldoende bescherming tegen schokken tegen het continu laten vallen van zware losse gewichten.

4

FitnessTile – Standaard Zwart

De slagvaste fitnessstege van gerecycled rubber zijn ontworpen voor zones met intensief gebruik, zoals vrije gewichten in fitnessclubs en Crossfit-centra. Deze standaard rubbertegel heeft een 2-laags systeem; de bodem bestaat uit grove rubberkorrels en de 5 mm toplaag samengesteld uit fijne korrels vermengd met een PU-bindmiddel.

Sprint Trackz

Een mooie combinatie is een vloer met een Sprint Trackz erin verwerkt. Er zijn verschillende Trackz leverbaar. Hierdoor wordt jou vloer nog belangrijker en breed inzetbaar. Je kunt uit verschillende kleuren kiezen en uitvoeringen.

Geluidsdemping belangrijk?

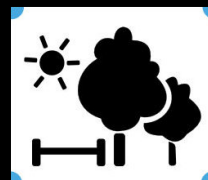
In de praktijk geldt hoe dikker de tegel, hoe hoger de demping. Bij elke tegel hebben wij dit opgenomen. Zo kun je ook snel een tegel kiezen die optimale demping geeft en schade aan de ondervloer uitsluit. Vraag ons advies.

5

Zelf leggen is goed te doen

De Stockz vloeren kun je zelf leggen. Je hebt niet meer dan een tapijtnes nodig om de tegels te leggen en bij te snijden. Een legadvies met onderhoud en reinigingsinstructies hebben wij voor jou klaar liggen.





FITNESSTILE 'OUTDOOR SBR'

1

BESCHRIJVING

SBR Rubber Tegels Professionele buitentegels met HIC* tot hoogte van 3,1m

Voordelen:

Eenvoudige installatie - Thermische isolatie - Bestand tegen vorst - Kan worden geïnstalleerd op: betonnen dekvloer, asfalt, tegels of goed verharde ondervloer. - antislip in natte en droge omstandigheden.

FORMATEN

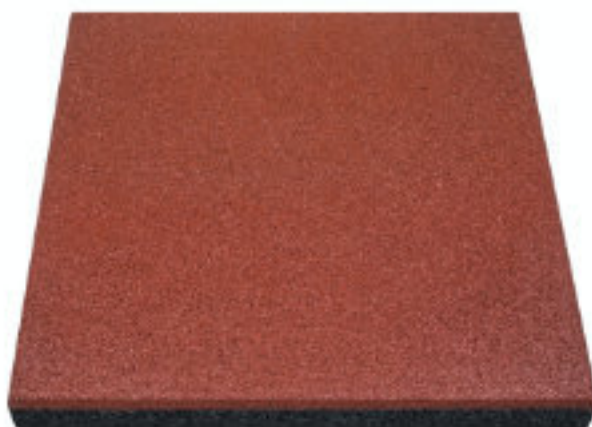
AFMETINGEN	500mm x 500mm - 1000mm x 1000mm
DIKTE	20mm - 65mm
VORM	Vierkant
TOLERANTIE	Lengte en breedte ± 1.5%, dikte ± 5%

MATERIAAL

KLEUR	Black, Green, Blue, Grey, Red.
SAMENSTELLING	SBR met PU bindmiddel
DICHTHEID	850 kg/m ³
HARDHEID	60 shore

SLIP WEERSTAND DROGE CONDITIES	<105PTV	EN 13036 4:2004
SLIP WEERSTAND NATTE CONDITIES	<75 PTV	EN 13036 4:2004
SLIJTVASTHEID (TABERA)	< 560 mg	EN ISO 5470 1:2001
TREKSTERKTE	0,65 MPA	EN ISO 5470 1:2005
STREKBAARHEID	40%	EN ISO 5470 1:2005
WEERSTAND VEROUDERING	4	ZURT 15/VIII.22/2008
BRAND CLASSIFICATIE	< EFL	EN ISO 694:2005

***HIC = Head Injury Criteria**



Bovenzijde



Onderzijde 50mm



Onderzijde 25mm


FITNESSTILE X-CONNECT 'FIFTEEN'
2 Beschrijving

De Stockz X-connect rubberen tegels zijn zeer duurzaam en sterk. De extreem dichte toplaag zorgt voor een hoge impactbescherming tegen zware halters. De onderlaag en de Impact-bodemstructuur zullen geluid fors absorberen en zorgen voor een bescherming van de onderlaag of dekvloer. De tegels kunnen eenvoudig geïnstalleerd worden met het verbindingssysteem dat wordt meegeleverd met de tegels. Met de connectoren kun je bijna onzichtbare verbindingen maken.

AFMETINGEN

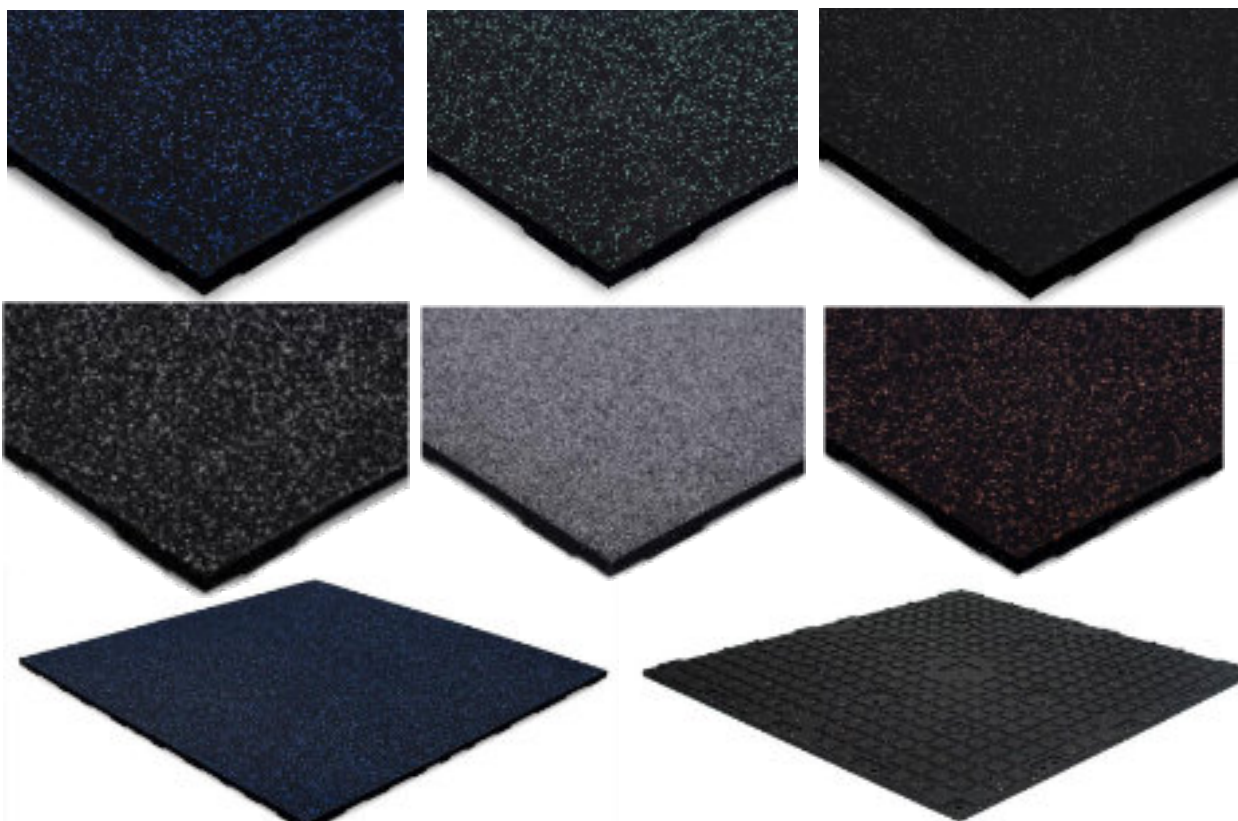
DIKTE	20mm - 30mm
BREEDTE & LENGTE	20x1000x1000 mm - 30x500x1000 mm
TOLERANTIE	± 1.5%, dikte ± 2mm
KLEUREN	Grey, Green, Blue, Terracotta Red

MATERIAAL

TOP	Gesneden uit rubberen rolvloeren met een hoge dichtheid. 70% EPDM + 30% SBR
BASIS	Gemaakt van gerecycled rubber met EPDM.
ONDERLAAG	Stockz gepatenteerd impactbodemonwerp, goed voor schokabsorberend en impactgeluid. Het patroon aan de onderkant biedt gaten voor het connectorsysteem. De tegels worden geproduceerd in één proces waarbij de toplaag op de geïmpregneerde bodem in één productieproces.

SPECIFICATIES

DICHTHEID TOPLAAG	Ca. 1.400 kg/m ³	
DICHTHEID TUSSENLAAG	Ca. 1.000 kg/m ³	
SCHOK ABSORPTIE	61%	EN14808
VERTICALE BUIGZAAMHEID	5.0mm	EN14809
HEAD INJURY CRITERIA (HIC) TEST	1.3 m	EN 1177


INSTALLATIE EN REINIGINGSINSTRUCTIE

[Achter in deze brochure staan de specifieke installatie- en de onderhoudsvorschriften.](#)




FITNESSTILE X-CONNECT 'STONE'
3
Beschrijving

De Stockz X-connect rubberen tegels zijn zeer duurzaam en sterk. De extreem dichte toplaag zorgt voor een hoge impactbescherming tegen zware halters. De onderlaag en de Impact-bodemstructuur zullen geluid fors absorberen en zorgen voor een bescherming van de onderlaag of dekvloer. De tegels kunnen eenvoudig geïnstalleerd worden met het verbindingssysteem dat wordt meegeleverd met de tegels. Met de connectoren kun je bijna onzichtbare verbindingen maken.

AFMETINGEN

DIKTE	20mm - 30mm
BREEDTE & LENGTE	20x1000x1000 mm - 30x500x1000 mm
TOLERANTIE	± 1.5%, dikte ± 2mm
KLEUREN	Medium grey

MATERIAAL

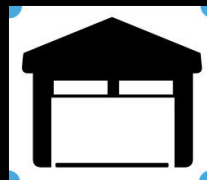
TOP	Gesneden uit rubberen rolvloeren met een hoge dichtheid. 70% EPDM + 30% SBR
BASIS	Gemaakt van gerecycled rubber met EPDM.
ONDERLAAG	Stockz gepatenteerd impactbodemontwerp, goed voor schokabsorberend en impactgeluid. Het patroon aan de onderkant biedt gaten voor het connectorsysteem. De tegels worden geproduceerd in één proces waarbij de toplaag op de gevulkaniseerd bodem in één productielijn.

SPECIFICATIES

DICHTHEID TOPLAAG	Ca. 1.100 kg/m ³	
DICHTHEID TUSSENLAAG	Ca. 1.000 kg/m ³	
SCHOCK ABSORPTIE	61%	EN14808
VERTICALE BUIGZAAMHEID	5.0mm	EN14809
HEAD INJURY CRITERIA (HIC) TEST *	1.3 m	EN 1177


INSTALLATIE EN REINIGINGSINSTRUCTIE

[Achter in deze brochure staan de specifieke installatie- en de onderhoudsvorschriften.](#)



FITNESSTILE 'STANDARD BLACK'

4

BESCHRIJVING

De high-impact gerecyclede rubberen fitnessstegels zijn gemaakt en ontworpen voor Freeweight-ruimtes in sportscholen en crossfit-centra. De standaard rubbertegel heeft een 2-laags systeem met aan de onderkant grove korrels en de 5mm toplaag heeft fijne korrels. De tegels worden geproduceerd in de EU en gemaakt van 70% Nederlandse gerecyclede vrachtwagen banden..

FORMATEN

AFMETINGEN	1000mm x 1000mm
DIKTE	15mm - 20mm - 30mm - 43mm
KLEUR	Grey-Grijs of Black-Zwart
VORM	Vierkant

MATERIAAL

EIGENSCHAPPEN	Hoog elastisch, grote weerstand
SAMENSTELLING	Gerecyclede SBR rubber granules van 70% Nederlandse vrachtwagenbanden, bindmiddel PU.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

TEST METHODE

BREEDTEAFWIJKING	+/-1%	
LENGTEAFWIJKING	+/-1%	
DIKTEAFWIJKING	+/-5%	
SLIP WEERSTAND		PN-EN 13036-4:2004
DROGE CONDITIES	≤105PTV	
NATTE CONDITIES	≤75PTV	
SLIJTVASTHEID, mg	≤560	PN-EN ISO 5470-1:2001
TREKSTERKTE, MPA	≥0,65	
STREKBAARHEID, &	≥40	PN-EN 12230:2005
HARDHEID	55 tot 75	PN-ISO 868 PN-93 / C-04206
DICHTHEID	950 tot 1.000kg/m3	OTP 1168, PN-EN ISO 845:2010
BRAND CLASSIFICATIE	Efl S1	Niet getest

WAARVOOR GESCHIKT

15mm	Kleine halterruimtes in sportscholen, bescherming van de ondervloer en geluidsisolatie
20mm	Middelzware haltergebieden, bescherming van de ondervloer en geluidsisolatie
30mm	Zwaargewichten, beste bescherming van de ondervloer en goede geluidsisolatie
43mm met noppen	Zwaar belaste ruimtes, goede bescherming van de ondervloer en de beste geluidsisolatie

INSTALLATIE

De elastische tegels worden onder hoge temperatuur geproduceerd en zullen na productie krimpen. Dit betekent dat Er altijd een maattolerantie op lengte, breedte en dikte.

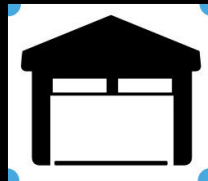
Vanwege de verschillende afmetingen van de tegels adviseren wij om: installeer de tegels "steensverband" en niet van hoek tot hoek. Het is erg belangrijk dat de buitentegels tussen een muur worden bevestigd of profiel zodat u alle tegels onder druk kunt plaatsen. Wij adviseren om per 5 tegels met een kleine overlap van 1cm te werken.

Na het plaatsen van de volledige ruimte kun je deze tegels vervormen en hiermee laat je de kleine gaatjes oplossen.



43 mm tegel



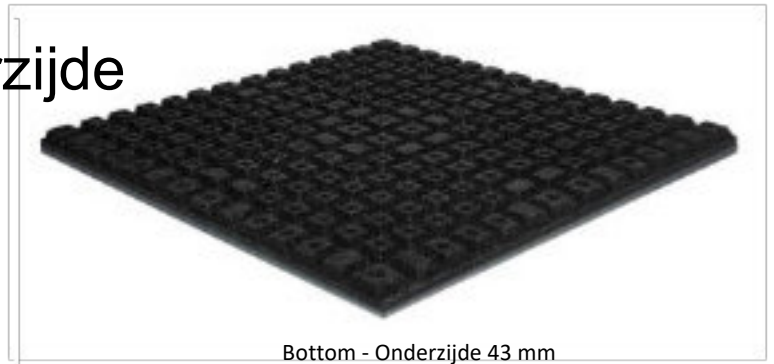


4

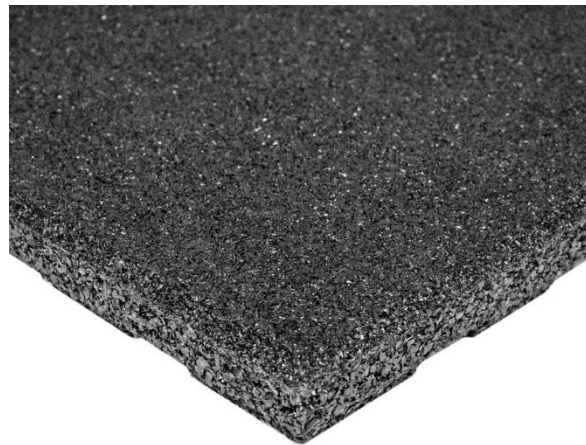
Onderzijde



Bottom - Onderzijde 15 - 20 - 30 mm



Bottom - Onderzijde 43 mm



Top layer 15 - 20 - 30 mm



Top layer 43 mm



43 mm tegel



5

BESCHRIJVING

Kortpolig kunstgras gemaakt voor crossfit en fitnessstraining. Geschikt voor functionele trainingszones en sleetraining. De grasmat is gemaakt van korte sterke vezels. Je kunt kiezen uit een 2, 4, 6 of een uniekleurindeling.

AFMETING

BREEDTE	200 cm - 400 cm
LENGTE	25 m
TOTAL DIKTE	14mm

MATERIAAL

POOL	100% Polyethyleen
METHODE	Tufted
ONDERLAAG	SBR Latex

TECHNISCHE SPECIFICATIES

UV STABILITEIT	6000 uur
ONDERLAAG	SBR Latex
POOL GEWICHT	ca. 1104 g/m ²
TOTAAL GEWICHT	ca. 2214 g/m ²
POOL HOOGTE	ca. 12 mm
TOTALE HOOGTE	ca. 14 mm
DTEX	9.000/8
WEEFMAAT	3/8
STEKEN PER M2	31.500

BASISKLEUREN

RED	GREEN
BLACK	ANTHRACITE
BLUE	WHITE



GREEN



BLUE



WHITE



RED



BLACK

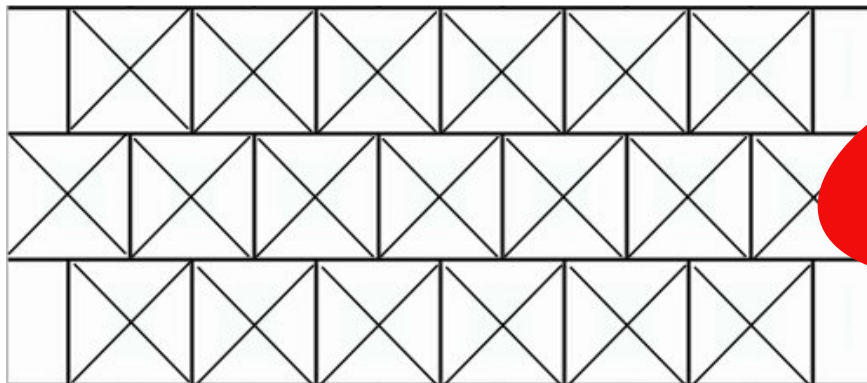


ANTHRACITE

INSTALLATIE EN REINIGINGSINSTRUCTIES

INSTALLATIE ALGEMEEN

De tegels zijn eenvoudig te plaatsen door middel van het speciale koppelsysteem, het is niet nodig om de tegels te lijmen. Randen kunnen worden afgedekt met een RVS of aluminium profiel. De tegels zijn gemakkelijk te snijden met een handmes, wij adviseren holle messen te gebruiken. Gebruik een rubberen hamer om de verbindingen op de verbindingdelen te sluiten.



Voorbeeld: steensverband

Montageservice
Wil jij je vloer ook gelegd
hebben.
Vraag bij ons een offerte aan

Kijk voor specifieke instructies per tegelsoort onder de informatiepagina.

REINIGINGS- ONDERHOUDSINSTRUCTIES

De tegels hebben een extreem gesloten en dicht oppervlak. Door dit oppervlak zijn de tegels gemakkelijk schoon te houden en te onderhouden. Stof zal niet gemakkelijk aan het oppervlak hechten of in de poriën komen.

Afhankelijk van het gebruik kunnen de tegels schoon worden gehouden door de vloer te stofzuigen en te dweilen met de juiste apparatuur. Het is mogelijk om op dit type vloer een reinigingsmachine te gebruiken, maar het is erg belangrijk dat u de juiste pads gebruikt die geschikt zijn voor rubberen vloer. Het gebruik van de verkeerde pads zal overmatige slijtage veroorzaken.

Oplosmiddelen & detergents; Gebruik geen reinigingsmiddelen op basis van oplosmiddelen maar gebruik een PH neutrale reiniger met warm water. Wanneer de vloer net gelegd is, adviseren wij om de eerste weken een ontvetter te gebruiken om de vloer te reinigen. Voor enig advies over welke te gebruiken wasmiddel neem contact op met een professioneel schoonmaakbedrijf of een leverancier van schoonmaakmiddelen.

Als een tegel zwaar beschadigd is of wat slijtage vertoont, is het gemakkelijk om ze eruit te halen en te vervangen door een nieuwe tegel. We adviseren om tegels uit de eerste batch aan te nemen en de nieuwe tegel ergens op een minder zichtbare plaats te plaatsen.

Wil jij een vloer, of
wil je meer
informatie over een
vloer?

Neem dan contact
met ons op.

Montageservice

Wil jij je vloer ook gelegd hebben.
Vraag bij ons een offerte aan



Muscle Power b.v.
Leigraafseweg 6
6983 PB Doesburg
Tel. 0313 750 727
info@muscle-power.nl
muscle-power.nl

