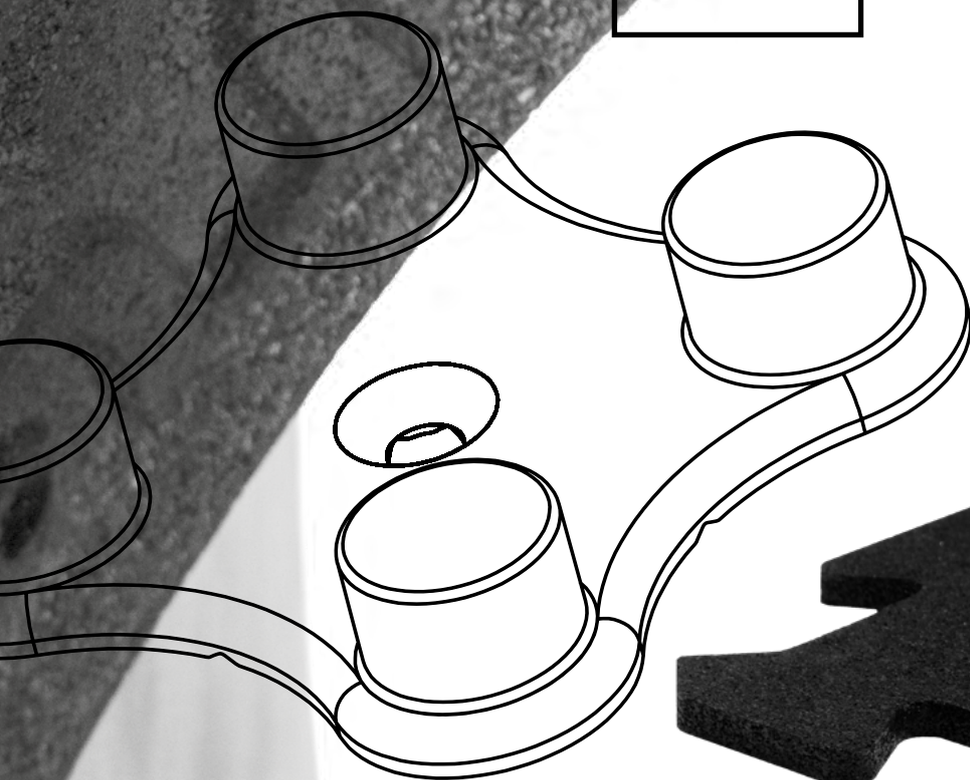


RUBTILER

**REVÊTEMENT DE SOL
EN CAOUTCHOUC POUR
SALLE DE SPORT**



QUI SOMMES-NOUS?

- fabricant de granulés de CAOUTCHOUC RECYCLÉ (RR) de la meilleure qualité
- l'un des plus grands recycleurs de pneus usagés en Europe
- grâce à notre collection sélective de pneus et à notre ligne de production innovante, nous produisons les granulés de RR les plus purs du marché
- l'usine Rubtiler, située dans le centre de la Pologne, dispose d'une ligne de production moderne et automatisée pour produire des dalles en caoutchouc, ce qui fait de la marque le leader sur les marchés mondiaux

L'OFFRE DE RUBTILER

- surfaces en caoutchouc et accessoires pour les gymnases, les salles de fitness et les zones de crossfit
- dalles en caoutchouc pour les terrains de jeux et les installations de loisirs en plein air
- éléments architecturaux extérieurs flexibles pour les zones urbaines, la maison et le jardin
- tapis antivibratoires utilisés dans l'industrie, la construction et le secteur ferroviaire
- éléments d'infrastructure routière
- surfaces d'élevage d'animaux

POURQUOI RUBTILER?

- une garantie des normes de production les plus élevées - suivi de chaque étape, de la sélection des pneus au contrôle de l'expédition des tuiles
- technologies modernes - la ligne de production automatisée garantit une grande répétabilité des produits et la meilleure qualité sur le marché
- tous les produits sont soumis à des tests en laboratoire, à des tests de résistance à long terme et à des tests fonctionnels nos produits subissent les examens nécessaires et possèdent les certificats requis : CFL et DFL (certificats d'inflammabilité), HIC (certificat de sécurité contre les chutes), certificat TÜV Nord (antivirus et bactériostatique).
- une installation facile des produits proposés
- possibilité de marquer et de personnaliser les produits selon le projet du client
- des conseils professionnels sur le choix de l'assortiment approprié et le service après-vente
- délais de livraison courts



RUBBER EQUIPMENT

CE QUI NOUS DISTINGUE

Chez Rubtiler, nous effectuons un recyclage complexe des pneus de camion usagés, depuis leur sélection jusqu'à la production de composants en caoutchouc. Cela est possible grâce à l'une des machines les plus avancées d'Europe, financée par des fonds de l'UE entre 2010 et 2013. Nous n'utilisons que des pneus de camions de marques réputées d'Europe occidentale, ce qui nous permet de produire des granulés RR aux propriétés optimales et de haute qualité. L'élimination des contaminants en plusieurs étapes permet d'obtenir un produit d'une pureté de 99,9 %, ce qui distingue nos produits à l'échelle mondiale.

ÉVIDENCES

Nous mettons l'accent sur la haute qualité, qui est confirmée par des certificats tels que :

- Déclaration de conformité REACH
- ISO 9001:2015
- TÜV NORD Certificate Proven Product
- VOC EMISSION TEST REPORT Indoor Air Comfort GOLD® – VOC FREE
- spécification technique EN 14041:2004/AC:2006
- acoustique - isolation phonique PN-EN ISO 10140-2:2021-10 et PN-EN ISO 10140-3:2021-10
- classification en matière de réaction au feu CFL-S1, DFL-S1, EFL
- HIC (Head Injury Criterion) up to 3.6 m
- Garantie de la plus haute qualité - Plaques en caoutchouc 5 kg, 10 kg, 15 kg, 20 kg



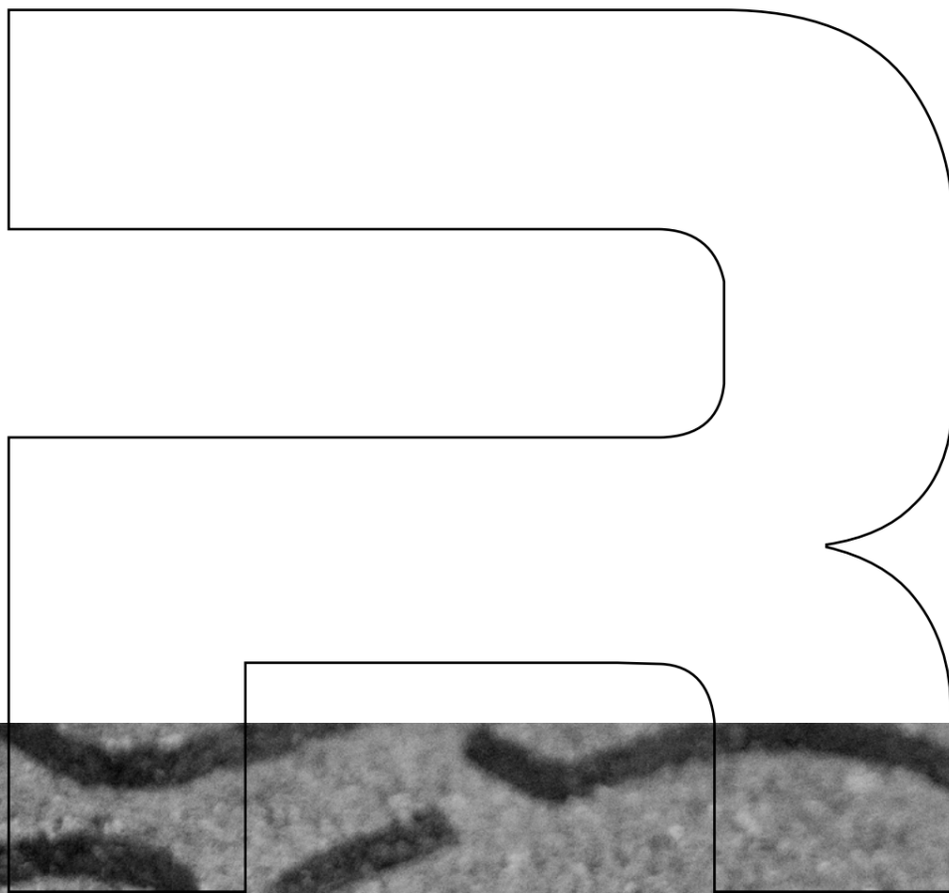
NOUS TRAVAILLONS
AVEC LES MEILLEURS



Mateusz Kieliszkowski

2ème place à l'Arnold Strongman Classic 2024

PRODUCTS_ RUBBER _IN_ _EXPERT CATALOGUE RUBTILER 13:07:07/04/2024 GRANULATE PRODUCTS_ RUBBER _IN_ _EXPERT



REVÊTEMENT DE SOL POUR SALLE DE GYM	8	FITNESS ZONE ET SLED TRACK	20
STANDARD TUILES	10	RUBBER PLAQUE DE PARE-CHOCS	22
PREMIUM TUILES	11	OUTDOOR GYM	24
SLICE	12	RUBTILER COULEUR	26
OVERLAYER	13		
CROSSFIT ET POIDS LIBRES	14		
R-PAD AVEC 4-PIN CONNECTEUR	16		
LOW ANTISHOCK	18		
DEADLIFT PLATFORM	19		





FREE WEIGHT



CARDIO & STRENGTH



MACHINE



CROSSFIT



FITNESS



SOUNDPROOF



4 - PIN



REVÊTEMENT DE SOL POUR SALLE DE GYM

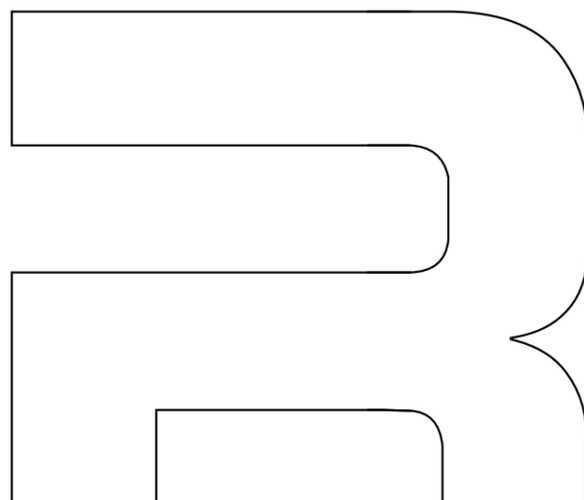
PROTÈGE LES SOLS ET RÉDUIT LE BRUIT

RUBTILER - tapis et dalles professionnels en caoutchouc fabriqués exclusivement en Pologne. Disponibles dans une large gamme de tailles, de finitions et de hauteurs, ils sont parfaits pour les applications commerciales et résidentielles. En tant qu'expert en produits en caoutchouc, nous nous assurons que la solution que vous obtenez est conçue et fabriquée pour répondre à vos besoins spécifiques.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

forme carrée et puzzle

- protection antiglisse
- propriétés d'absorption acoustique
- protection contre les blessures
- surfaces: STANDARD, SLICE, PREMIUM et OVERLAYER
- assemblage facile (DIY) et entretien
- haute répétabilité
- bordures sûres et esthétiques
- PRÊT POUR LE CONNECTEUR 4 PIN CONNECTEUR
- RÉDUCTION DU BRUIT (isolation acoustique testée)



FIN

CARRÉ



FIN

BISEAU

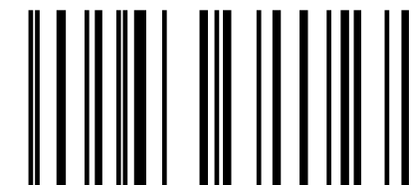


TYPE

PUZZLE
AAAAAAAA

TYPE

CARRÉ
AAAAAAAA



REVÊTEMENT DE SOL POUR SALLE DE GYM

STANDARD TUILES

PROTÈGENT LE SOL ET RÉDUISENT LE BRUIT



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- caoutchouc recyclé RRT
- densité jusqu'à 1100 kg/m³
- adhésif n'est pas obligatoire
- disponible avec des bords biseautés ou une rampe de bordures découpées au puzzle

RUBTLER RRT STANDARD CARRÉ/PUZZLE AVEC OU SANS

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
980 mm	980 mm	10-30 mm
1000 mm	1000 mm	10-60 mm



REVÊTEMENT DE SOL POUR SALLE DE GYM

PREMIUM TUILES

PROTÈGENT LE SOL ET RÉDUISENT LE BRUIT

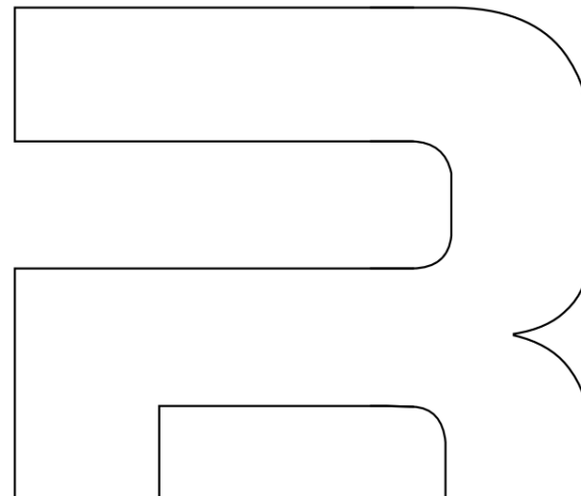
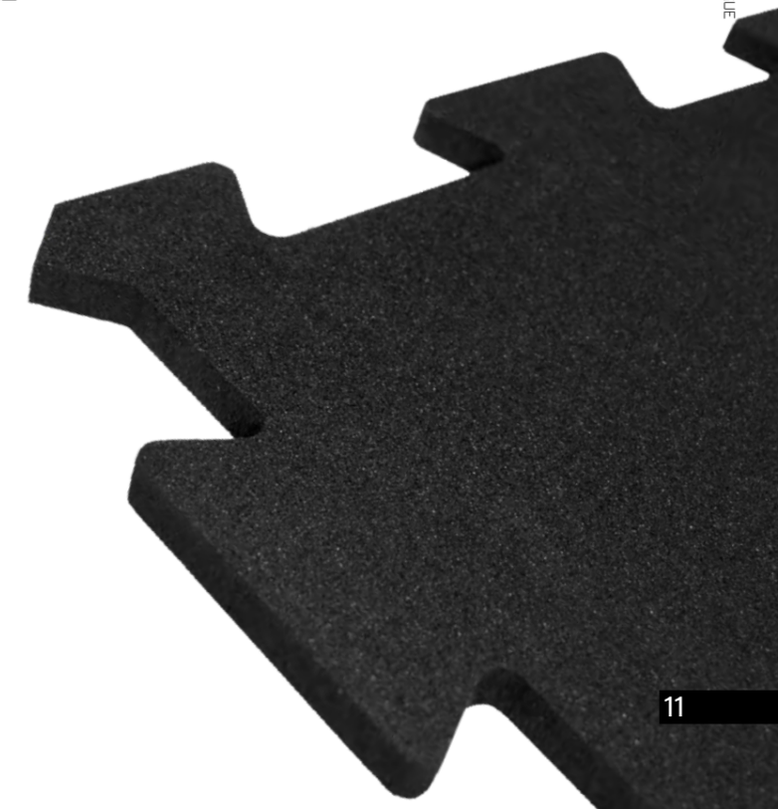


CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- couche supérieure lisse et aspect haut de gamme
- caoutchouc recyclé RRT
- densité jusqu'à 1100 kg/m³
- adhésif n'est pas obligatoire

RUBTLER RRT PREMIUM CARRÉ/PUZZLE AVEC OU SANS MOSAÏQUE

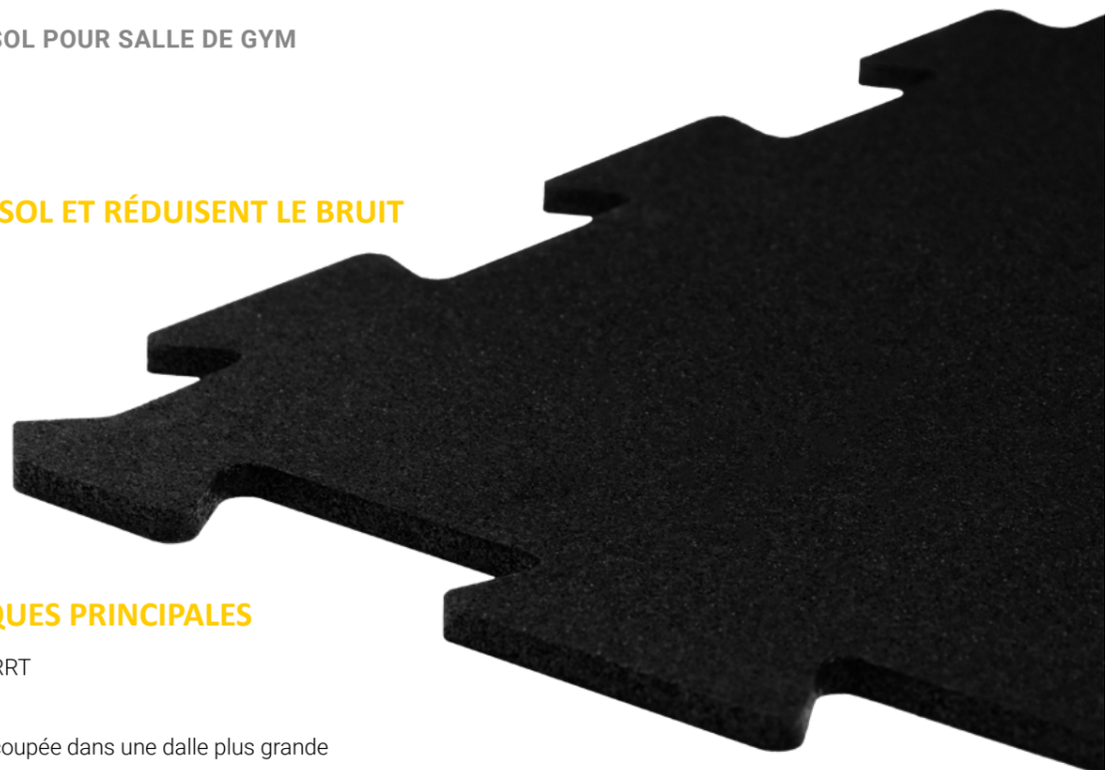
LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
980 mm	980 mm	10-30 mm
1000 mm	1000 mm	10-60 mm



REVÊTEMENT DE SOL POUR SALLE DE GYM

SLICE

PROTÈGENT LE SOL ET RÉDUISENT LE BRUIT

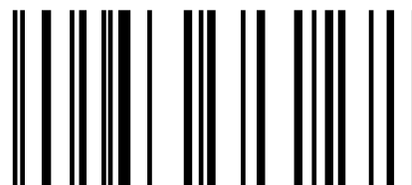
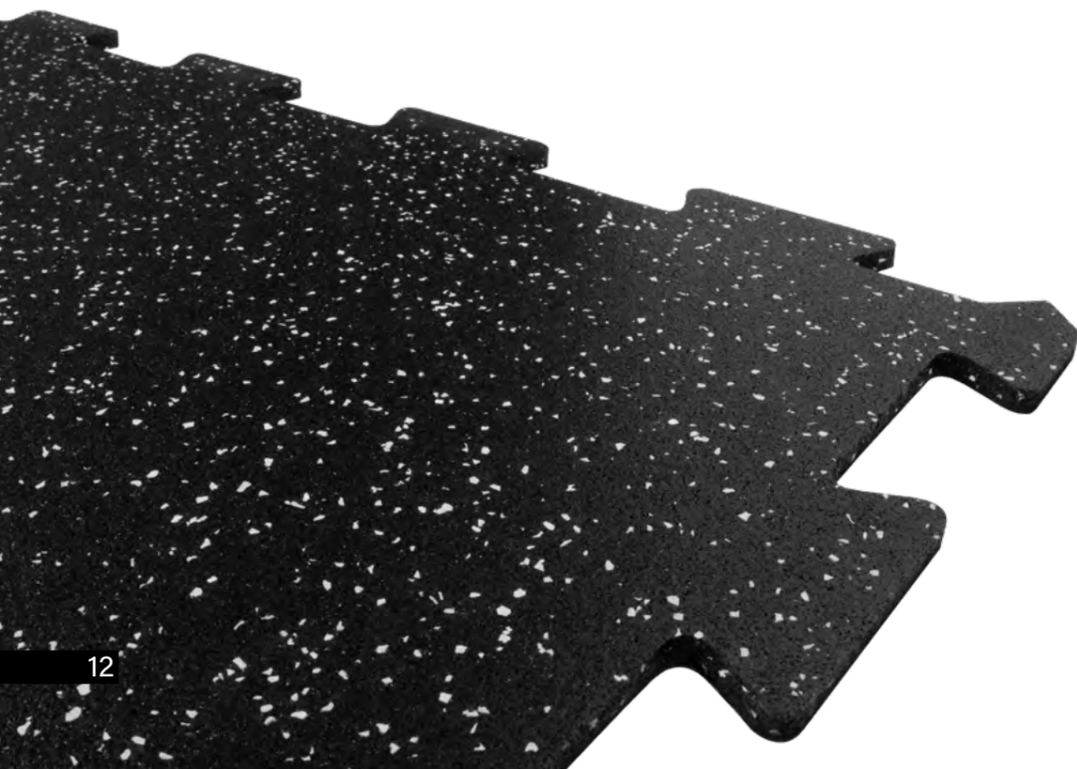


CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- caoutchouc recyclé RRT
- surface uniforme
- pièce individuelle découpée dans une dalle plus grande
- l'absence de biseaux fait que ce produit est recommandé pour les zones d'haltères ou pour les zones d'haltérophilie, car l'exécution des entraînements est plus fluide
- densité jusqu'à 1100 kg/m³

RUBTLER RRT SLICE CARRÉ/PUZZLE AVEC OU SANS MOSAÏQUE

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
980 mm	980 mm	6-15 mm
490 mm	490 mm	10 mm



REVÊTEMENT DE SOL POUR SALLE DE GYM

OVERLAYER

PROTÈGENT LE SOL ET RÉDUISENT LE BRUIT

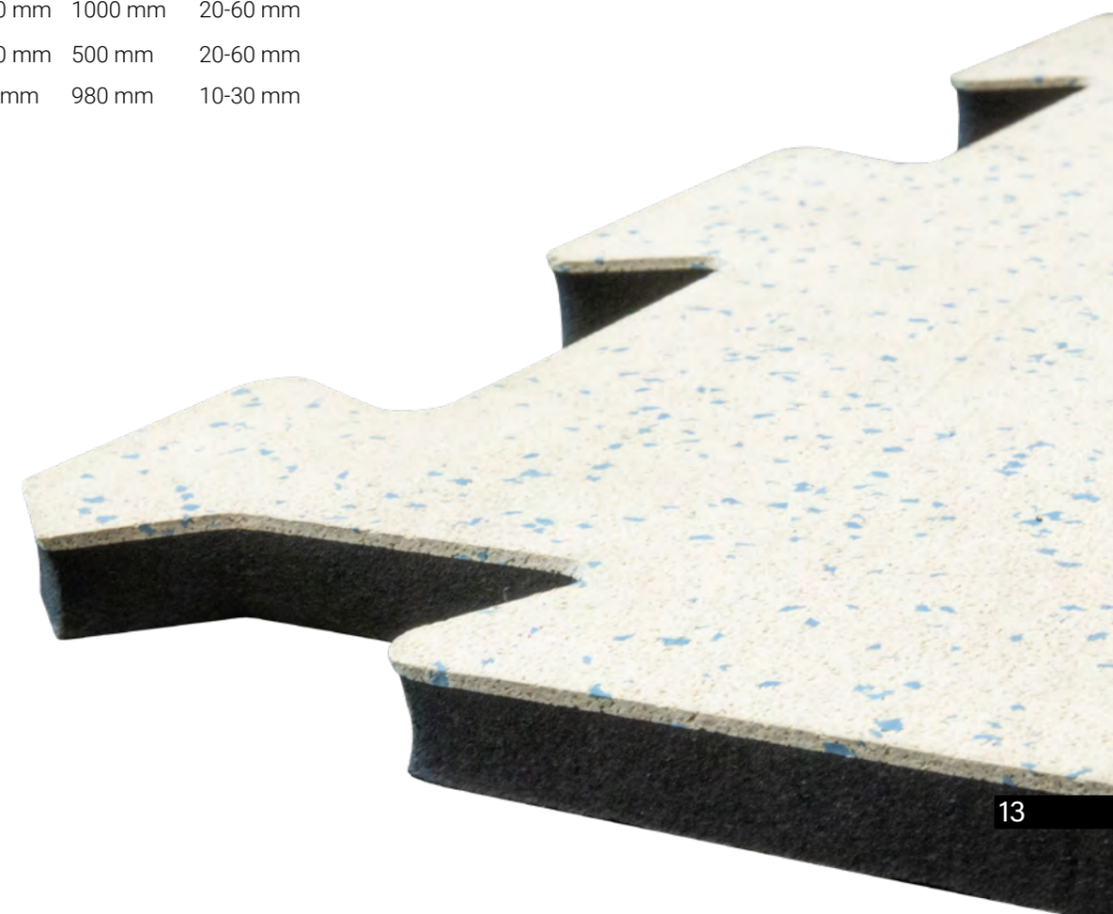


CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- couche extrêmement durable densité jusqu'à 1100 kg/m³
- les deux couches sont laminées à chaud - parfaite adhérence garantie
- motifs de fond différents: flat, antishock, R-PAD
- absorption des chocs et du bruit - ΔLw up 21 dB
- caoutchouc recyclé RRT et/ou non recyclé EPDM

RUBTLER RT OVERLAYER CARRÉ/PUZZLE

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
1000 mm	1000 mm	20-60 mm
1000 mm	500 mm	20-60 mm
980 mm	980 mm	10-30 mm



RUBTLER

13:07:07/04/2024

RUBTLER

-  FREE WEIGHT
-  CARDIO & STRENGHT
-  MACHINE
-  CROSSFIT
-  SOUNDPROOF
-  4 - PIN
-  ANTISHOCK
-  NOISE REDUCTION



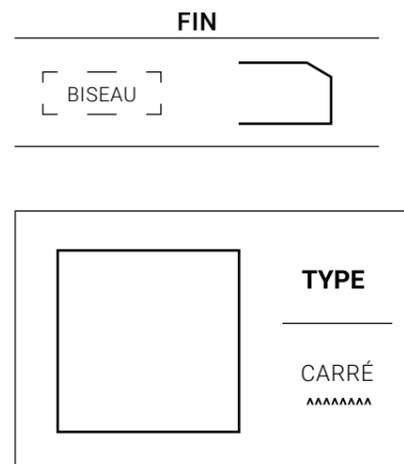
CROSSFIT ET POIDS LIBRES

PROTÈGENT LE SOL ET RÉDUISENT LE BRUIT

Notre solution ANTISHOCK SHIELD est parfaite pour les zones de poids libres en raison de ses excellentes propriétés d'absorption des chocs et des bruits. Les dalles ANTISHOCK sont très populaires pour le crossfit, les sols de gymnases commerciaux, les salles de musculation, sous les machines de gymnastique - également pour les places aux étages supérieurs. Ce revêtement de sol offre une protection supérieure à la surface sous-jacente, car les crampons en caoutchouc se compriment sous la pression afin d'inverser l'impact du poids sur la surface

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- protection antiglisse
- des qualités d'absorption des bruits et des chocs
- protection contre les blessures
- installation facile (DIY) sans adhésifs
- surfaces STANDARD, SLICE, PREMIUM, OVERLAYER
- haute répétabilité



RUBTILER RRT ANTISHOCK STANDARD/PREMIUM/MOSAÏQUE/OVERLAYER

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
1000 mm	1000 mm	25-65 mm
1000 mm	500 mm	25-65 mm
500 mm	500 mm	25-65 mm



RUBTILER RRT ANTISHOCK EFL, DFL-S1, CFL-S1 classification des feux

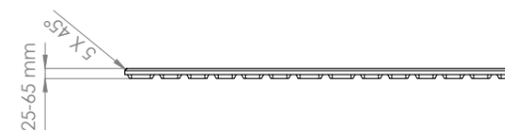
LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
1000 mm	1000 mm	25-65 mm
1000 mm	500 mm	25-65 mm
500 mm	500 mm	25-65 mm

3 MODÈLES DE FONDS:

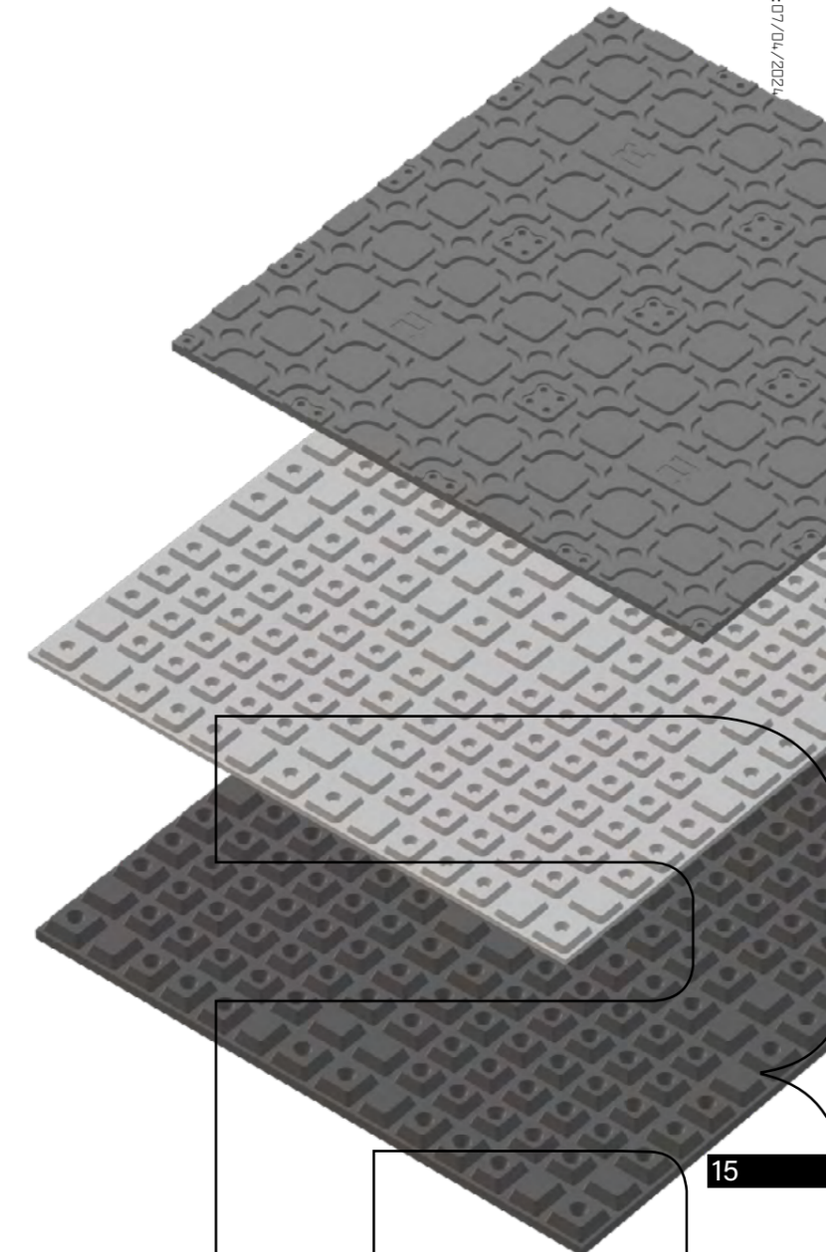
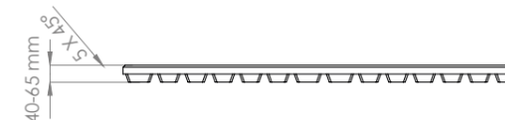
R-PAD



low antishock



antishock



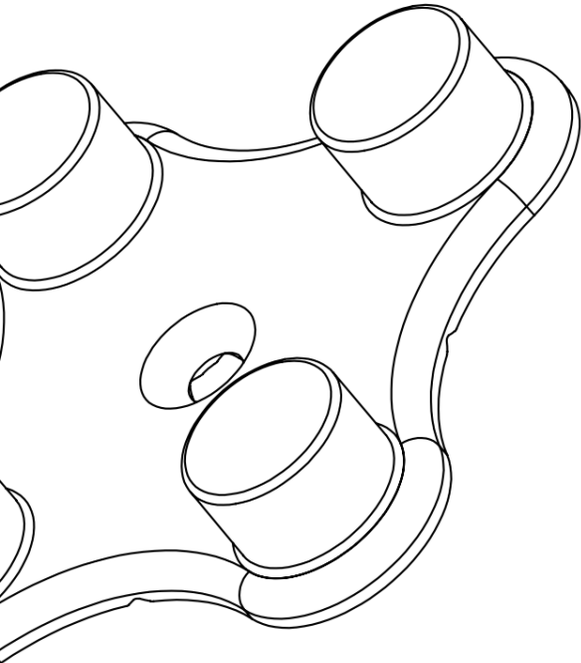
CROSSFIT ET POIDS LIBRES

R-PAD AVEC 4-PIN CONNECTEUR

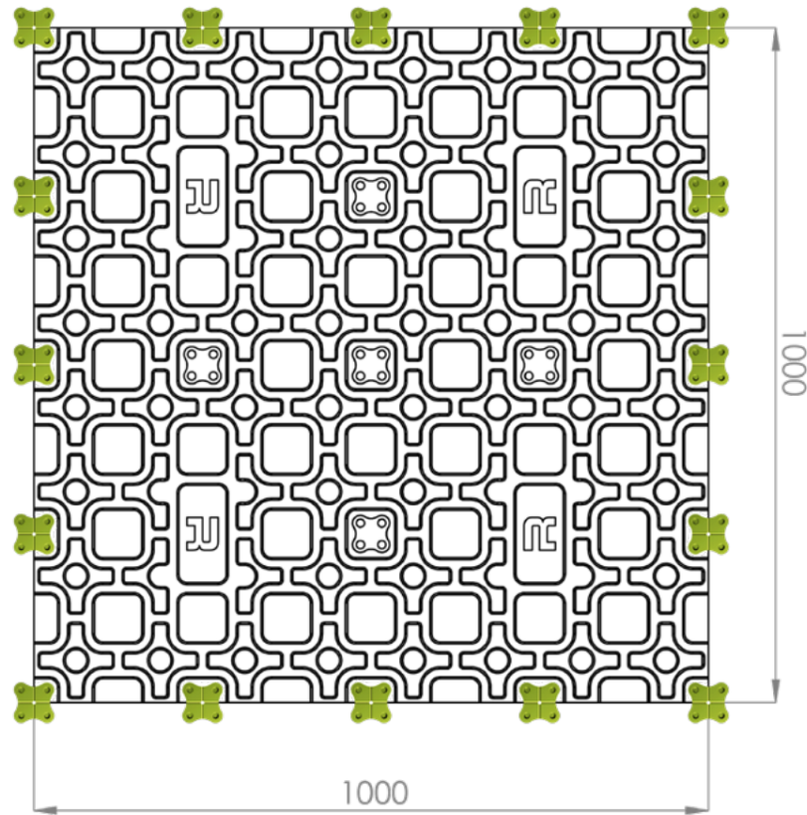
DALLE CONNECTEUR

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- assemblage facile (DIY) et entretien
- haute répétabilité
- bordures sûres et esthétiques
- PRÊT POUR LE CONNECTEUR 4 PIN CONNECTOR
- surfaces: STANDARD, SLICE, PREMIUM et OVERLAYER



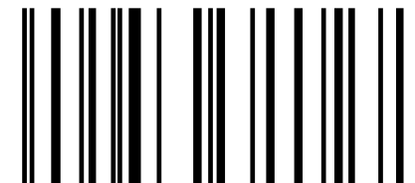
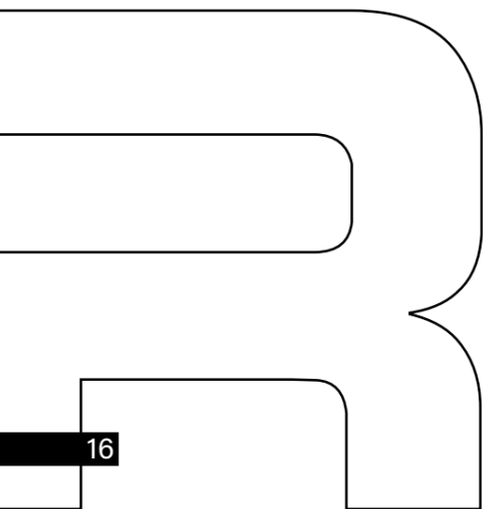
JUSQU'À 5 CONNECTEURS PAR
MÈTRE LINÉAIRE EN FONCTION
DU MODE D'INSTALLATION
ET DE LA TAILLE DES CARREAUX



RUBTILER R-PAD BOTTOM DESIGN heavy-duty avec absorption maximale des chocs et propriétés anti-fatigue

R-PAD CARRÉ AVEC 4-PIN CONNECTEUR

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
1000 mm	1000 mm	20-60 mm
1000 mm	500 mm	20-60 mm
500 mm	500 mm	20-45 mm



CROSSFIT ET POIDS LIBRES

LOW ANTISHOCK

PROTÈGENT LE SOL ET RÉDUISENT LE BRUIT

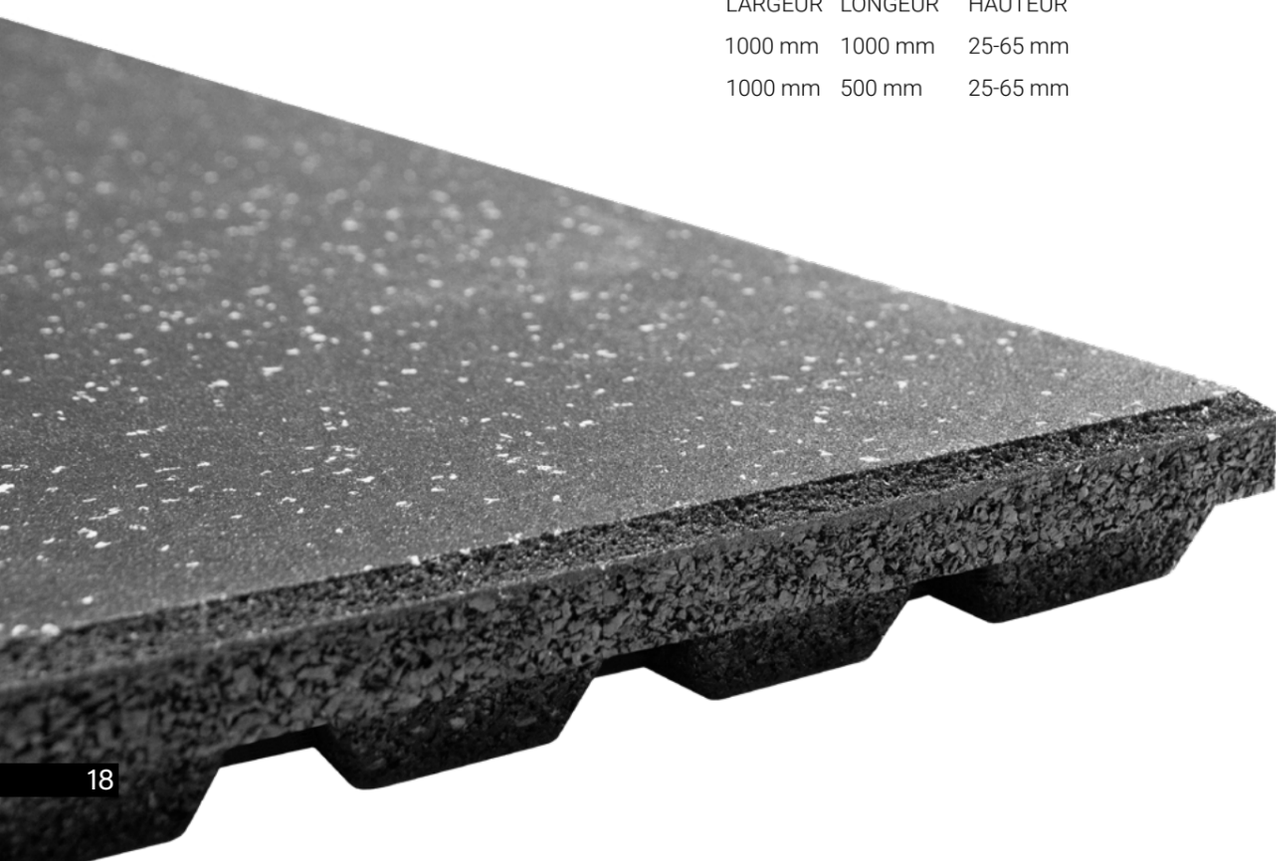
Notre solution ANTISHOCK SHIELD est parfaite pour les zones de poids libres en raison de ses excellentes propriétés d'absorption des chocs et des bruits. Les dalles ANTISHOCK sont très populaires pour le crossfit, les sols de gymnases commerciaux, les dalles de salles de musculation, sous les machines de gymnastique, les sols de gymnases au deuxième étage, comme tapis pour le levage olympique et bien d'autres encore. Ce revêtement de sol offre une protection supérieure à la surface sous-jacente, car les crampons en caoutchouc se compriment sous la pression afin d'inverser l'impact du poids sur la surface.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- protection antiglisse
- des qualités d'absorption des bruits et des chocs
- protection contre les blessures
- installation facile (DIY) sans adhésifs
- surfaces STANDARD, PREMIUM, OVERLAYER
- haute répétabilité

RUBTLER RRT ANTISHOCK STANDARD/PREMIUM/MOSAÏQUE/OVERLAYER

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
1000 mm	1000 mm	25-65 mm
1000 mm	500 mm	25-65 mm



CROSSFIT ET POIDS LIBRES

DEADLIFT PLATFORM

DF PLATFORM RUBTLER STRIKE

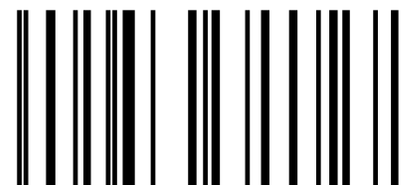
Pour maximiser l'espace au sol tout en offrant des propriétés acoustiques et vibratoires, nous avons créé la plate-forme Rubtiler DF Deadlift, spécialement conçue pour les soulevés de terre. La plate-forme de fitness garantit que l'impact de la chute est absorbé lors de la dépose des poids, ce qui vous offre un environnement plus sûr et mieux contrôlé dans votre salle de musculation. Vous n'aurez plus à vous soucier des poids qui rebondissent ou qui roulent.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- protection antiglisse
- des qualités d'absorption des bruits et des chocs ΔLw up to 21 dB, ΔRw up to 55 dB
- protection contre les blessures
- installation facile (DIY) sans adhésifs
- haute répétabilité

DF PLATFORM RUBTLER STRIKE

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
3008 mm	2008 mm	40-50 mm





CROSSFIT



FITNESS



SOUNDPROOF



RUNNING



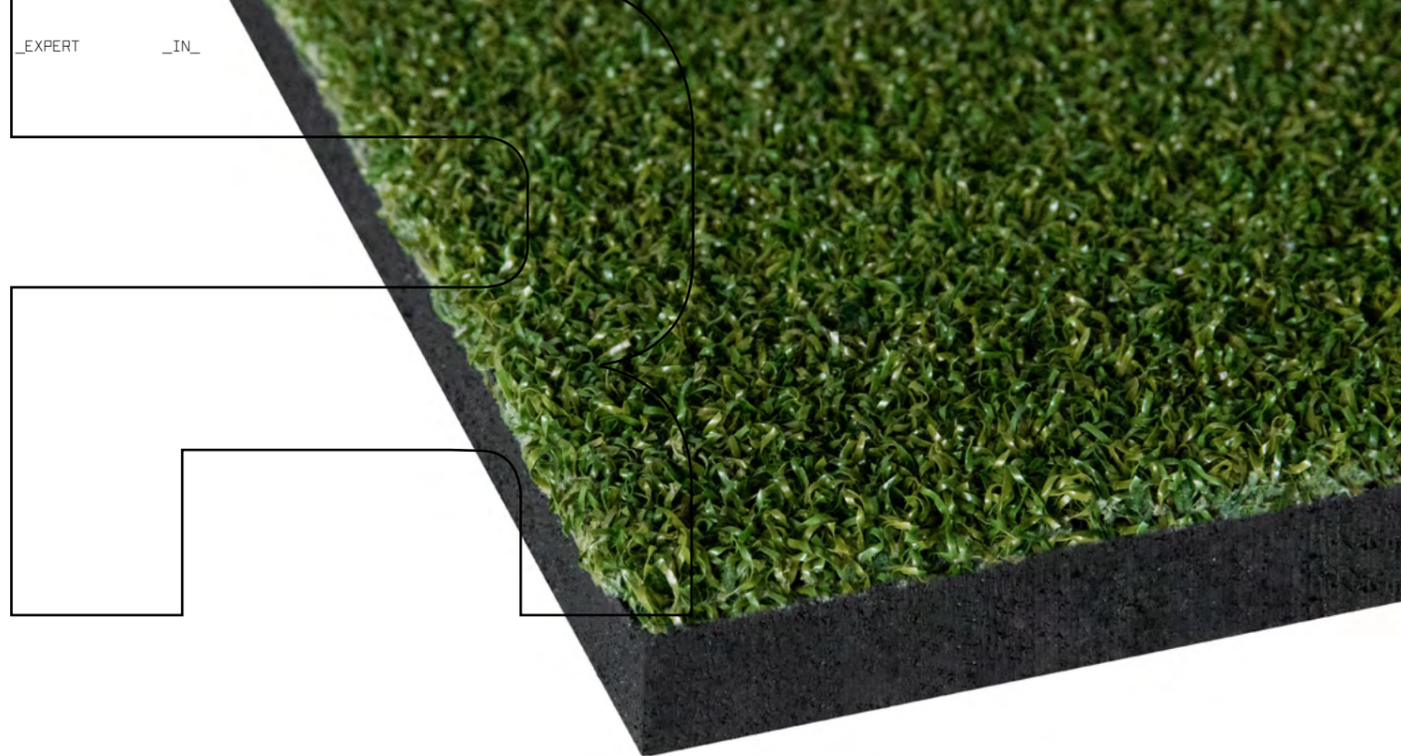
FITNESS ZONE ET SLED TRACK

RUBTILER SLED GRASS

Les dalles RUBTILER avec gazon artificiel offrent un espace sûr et flexible pour pratiquer de nouvelles routines et des exercices de musculation. Compatible avec les luges de traction.

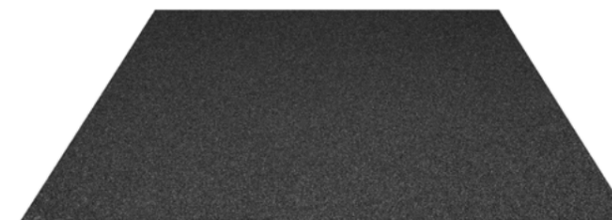
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- herbecourte
- couleurs vert et noir
- résistant aux charges lourdes (les pieux ne se cassent pas)
- installation et démontage simples (DIY)
- ne se déforme pas
- deux formes PUZZLE et CARRÉ



RUBTILER SLED GRASS PUZZLE GREEN/BLACK

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
980 mm	980 mm	10-30 mm



RUBTILER SLED GRASS CARRÉ GREEN/BLACK

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
1000 mm	1000 mm	10-30 mm





FREE WEIGHT



MACHINE



CROSSFIT



RUBBER PLAQUE DE PARE-CHOCS

FREE WEIGHTS

Plaques de pare-chocs en caoutchouc en RR avec un manchon en acier inoxydable avec la possibilité d'un logo personnalisé.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- composé de caoutchouc très résistant
- poids 5 kg, 10 kg, 15 kg, 20 kg
- diamètre 45 cm
- certifié, haute résistance aux chocs (20 000 lancers - aucune trace d'usure)
- manchon de protection en acier inoxydable logotype personnalisé sur demande
- différentes versions colorées des mosaïques
- une finition de haute qualité grâce à des formes conçues avec précision



RUBTILER RR PLAQUE DE PARE-CHOCS

DIAMETRE	POIDS
450 mm	5x10x15x20 kg



RUBTILER RR PLAQUE DE PARE-CHOCS MOSAÏQUE

DIAMETRE	POIDS
450 mm	5x10x15x20 kg



RUBTILER RR BUMPER PLATE VIR&BACT

DIAMETRE	POIDS
450 mm	5x10x15x20 kg





CROSSFIT



4 - PIN



RUNNING



HIC



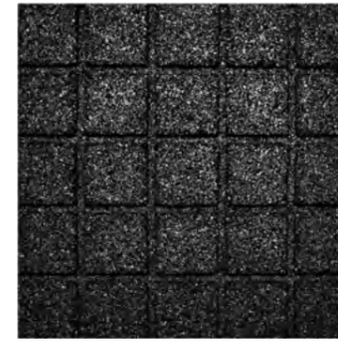
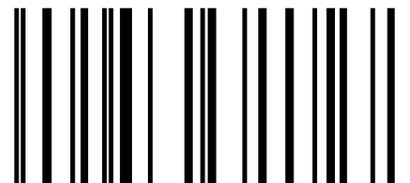
OUTDOOR GYM

SOLUTIONS EXTÉRIEURES

Les dalles d'extérieur RUBTILER sont fabriquées à partir de granulés de caoutchouc recyclé et d'EPDM de haute qualité. Elles sont conçues pour assurer votre sécurité lorsque vous faites de l'exercice dans un gymnase ou sur un terrain de sport. Les dalles résistent aux intempéries, sont faciles à entretenir et ont une longue durée de vie grâce à un système de drainage adéquat. Produit idéal pour les terrains de sport multifonctionnels et les aires de loisirs.

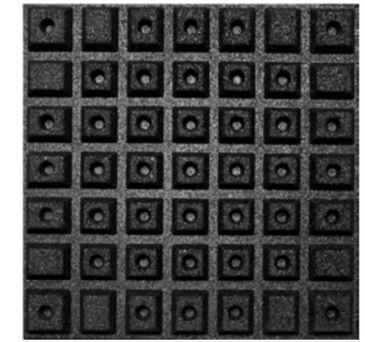
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- hauteur de chute certifiée jusqu'à 340 cm (RUBTILER system)
- surface non glissante
- isolation acoustique, thermique et contre les chocs
- disponible avec protection UV
- perméable à l'eau pour le drainage
- pose sur chape de béton, asphalte, fondation en agrégats bien durcis
- solution pour les aires de jeux domestiques (CrossFit, football, badminton, tennis, etc.)
- installation et démontage faciles(DIY)
- possibilité de découper les carreaux pour les adapter aux équipements ou aux formes de surface irrégulières



RUBTILER RRT DRAINAGE OUTDOOR GRILL/LINES

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
1000 mm	1000 mm	25-65 mm
500 mm	500 mm	25-65 mm



RUBTILER RRT ANTISHOCK OUTDOOR

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
1000 mm	1000 mm	25-65 mm
1000 mm	500 mm	25-65 mm
500 mm	500 mm	25-65 mm



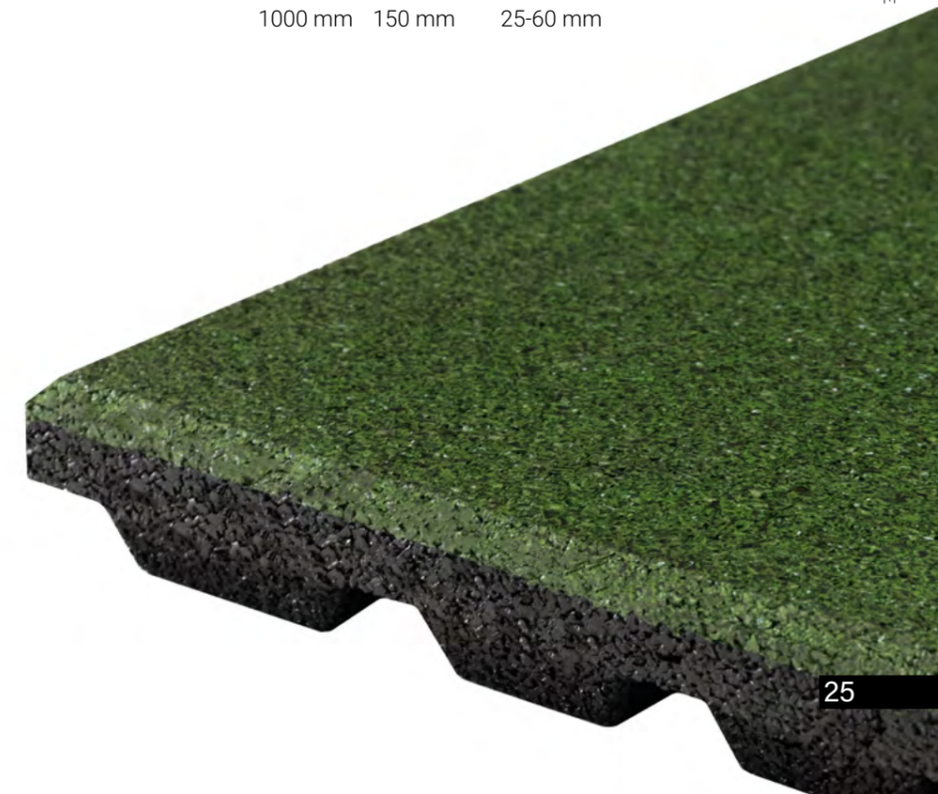
RUBTILER RR CURBS

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
750 mm	250 mm	45 mm



RUBTILER RR EDGES/RAMPS

LARGEUR	LONGEUR	HAUTEUR
1000 mm	150 mm	25-60 mm



RUBTILER COULEUR

COMBINATIONS

EPDM



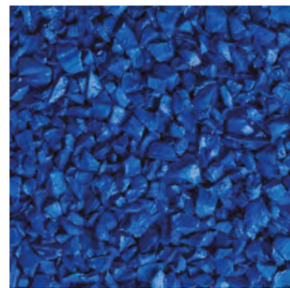
RAL1002



RAL2008



RAL3016



RAL5015



RAL6011

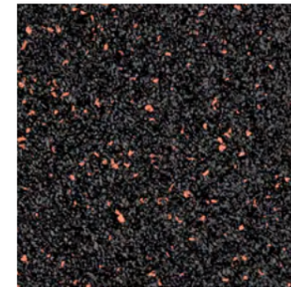


RAL7038

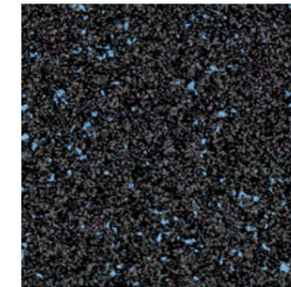


RAL9004

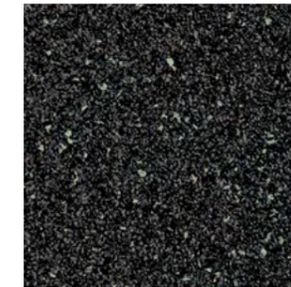
EPDM MOSAÏQUE



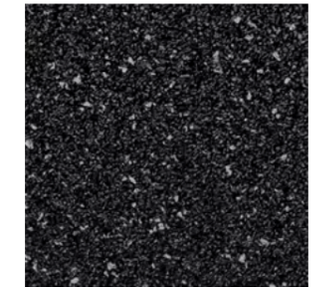
MOSAÏQUE 10%



MOSAÏQUE 10%

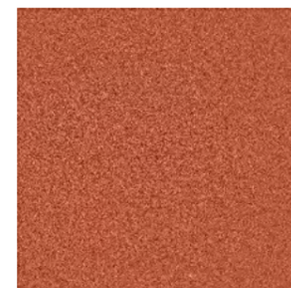


MOSAÏQUE 10%

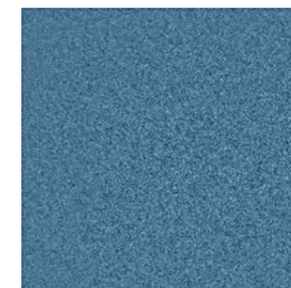


MOSAÏQUE 10%

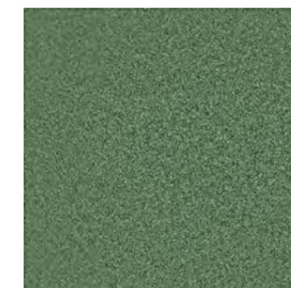
RECYCLED RUBBER RR



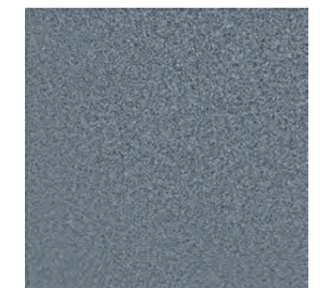
CORAL RED



BLUE



GREEN



GRAY

Demandez un échantillon à votre partenaire
Rubtiler



That's less complicated than it looks!

LOOK AT OUR SUSTAINABLE FUTURE

2800X960X4 mm

EASY&FAST WALL PANELS

LONG SIDE LOCK
WITHOUT GROUTING
INSTANT CONTACT ADHESIVE FIXING

RECEPTION

100% WATERPROOF
STAIN RESISTANT
EASY INSTALLATION

VILLEROCK

Mineral Hybrid Core

THE NEW GENERATION OF FLOOR AND WALL PANELS

Vinderen introduced in 2023 new, innovative solutions and a high quality panels. UNILIN's UNICLIC technology guarantees easy installation, while MHC (Mineral Hybrid Core) is a breakthrough in SPC panels, combining great durability with exceptional look. It is a perfect flooring solution for gyms, receptions, corridors, and locker rooms.

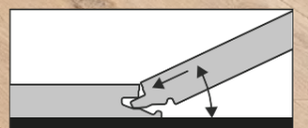
UTILITY CLASS: 33

WIDTH: 228 mm

LENGTH: 1220 mm

TOTAL THICKNESS: 6 mm

PRODUCED UNDER LICENSE OF
UNILIN TECHNOLOGIES



SIÈGE SOCIAL

Vinderen sp. z o.o.

Jutrzenki 177 street

02-231 Warsaw, Poland

info@rubtiler.com

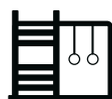
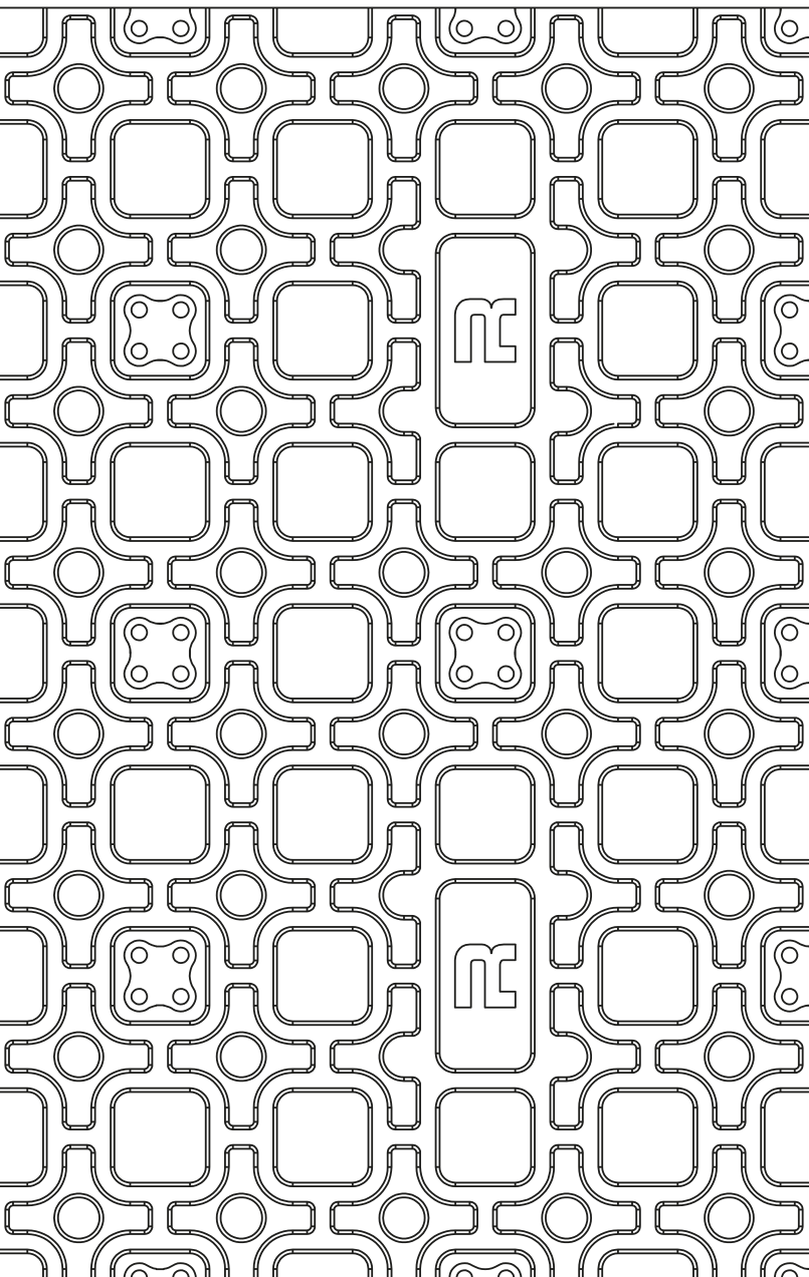
RUBTILER PRODUCTION

Vinderen sp. z o.o.

Leśna 4 street

26-332 Sławno, Poland

Votrepartenaire commercial:



WWW.RUBTILER.COM

