



*The natural way of Sweden*

# SISSEL® GYM MAT (PROFESSIONAL)

- ▮ Produktinformation
- ▮ Product information
- ▮ Information produit
- ▮ Productinformatie
- ▮ Información del producto
- ▮ Informazione sul prodotto
- ▮ 상품 정보
- ▮ Informacja o produkcie
- ▮ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ  
ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ
- ▮ Informacije o izdelku





## Die Gymnastikmatte für alle Trainingszwecke – robust – sicher – zuverlässig

SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

Sehr geehrter Kunde,

SISSEL® Gymnastikmatten werden hauptsächlich aus NBR (Nitril-Butyl-Kautschuk) hergestellt, einem geschlossenzelligen Schaumstoff (synthetischer Kautschuk) mit vielen positiven Eigenschaften. Das Material ist rutschhemmend und sehr strapazierfähig, bietet optimalen Halt für mehr Stabilität und hervorragende Dämpfungseigenschaften für ein langjähriges, sicheres Training. Es ist leicht zu reinigen und sehr widerstandsfähig gegen Öle und säurehaltige Substanzen.

Die SISSEL® Gymnastikmatte besteht durch einen einzigartigen Materialmix, der es uns ermöglicht, unsere Matten ohne schädliche Phthalate – eine Gruppe von sehr umstrittenen Weichmachern – zu produzieren. Die Matte ist frei von flüchtigen organischen Verbindungen.

Das unbedenkliche und umweltfreundliche Material, das für die SISSEL® Gymnastikmatte verwendet wird, weist einen charakteristischen Geruch auf, der sich nach dem Öffnen der Produktverpackung schnell abschwächt. Wenn die Raumtemperatur relativ hoch ist und der Geruch als zu stark empfunden wird, empfehlen wir, neue Gymnastikmatten vor dem ersten Gebrauch einige Zeit zu lüften.

Temperaturveränderungen während des Transports und der Lagerung können zu einer Schrumpfung oder Ausdehnung des NBR Schaums führen. Zudem kann das Material bei Umgebungstemperaturen von unter 20°C oder konstant niedrigen Temperaturen schrumpfen. Deshalb empfehlen wir, die Gymnastikmatte bei Nichtbenutzung bei regulärer Raumtemperatur zu lagern.







Zwecks Qualitätserhalt empfehlen wir, die SISSEL® Gymnastikmatte nicht extrem niedrigen oder hohen Temperaturen oder direkter Sonneneinstrahlung auszusetzen.

Vor dem ersten Gebrauch: Bevor Sie Ihre SISSEL® Gymnastikmatte auf den Boden zuhause oder im Studio legen, überprüfen Sie bitte die Empfehlungen des Herstellers. Einige Böden (z.B. Linoleum, Kork, unbehandeltes Holz) weisen eine offenzellige Oberfläche auf und reagieren daher auf NBR, das für viele Gymnastikmatten oder Bodenschoner verwendet wird. Dies kann zu einer Verfärbung des Bodenbelags führen, vor allem wenn dunkelfarbige Matten benutzt werden.

Mehr Informationen zu Größen und Farben und vielen weiteren passenden Produkten für Fitness, Gesundheit und Wohlbefinden finden Sie auf [www.sissel.com](http://www.sissel.com).



## The Gym mat for all your exercise needs – strong – safe – reliable

						
SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

Dear customer,

SISSEL® exercise mats are produced primarily from NBR (nitrile butyl rubber), a closed cell foam (synthetic rubber) with many positive characteristics. The material features non-skid support, high durability, extra grip for more stability and excellent cushioning for superb shock absorbance for many years of safe exercising. It is easy to clean and has a high resistance to oils and acyic substances.

The SISSEL® exercise mat material contains a unique formula which allows us to produce our mats without harmful phthalates, a group of very controversial plasticizers. The mat is free of volatile, organic compounds.

The non-harmful and eco-friendly material used for the SISSEL® exercise mat has a characteristic scent which will quickly ease after opening the product packaging. If the room temperature is relatively high and the scent is considered too strong, new mats should be aired some time before use.







Changes in temperatures during transport and storage may cause NBR to shrink or expand. Ambient temperatures below 20°C or consistent low temperatures may result in some shrinking. We therefore recommend storing the mat at regular room temperature, if not in use.

In the interest of quality maintenance we recommend not exposing your mat to extremely low or high temperatures or direct sun light.

Before first use: Before placing your SISSEL® exercise mat on the floor of your home or studio, please check the manufacturer's recommendation. Some floors (for example, linoleum, cork, untreated wood) feature open-celled surfaces and therefore react to NBR, as used in many sports mats or even chairs leg protectors. The result might be stains on the floor especially if dark colored mats are used.

More information about sizes and colors and many other suitable products for your fitness, health and well-being can be found under [www.sissel.com](http://www.sissel.com).

 **La natte de gymnastique pour tous vos exercices au sol :  
solide, résistante et fiable**

						
SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

Chère cliente, cher client,

Les nattes de gymnastique SISSEL® sont principalement composées de caoutchouc NBR (caoutchouc nitril-butyl), une mousse à cellules fermées (caoutchouc synthétique) qui présente plusieurs avantages : une surface antidérapante très résistante, plus de stabilité, un excellent amorti, confort et solidité. La natte SISSEL® est facile à nettoyer et imperméable aux huiles ou substances contenant des acides.

La composition de la natte de gymnastique SISSEL® est unique, et nous permet de produire sans phtalates toxiques, un groupe d'additifs plastifiants sujets à de nombreuses discussions. La natte ne contient aucun composant organique volatil.

Ce matériau de production est non toxique et écologique mais peut émettre une légère odeur caractéristique au déballage du produit. A température ambiante élevée ou si l'odeur est trop forte, il est recommandé d'aérer la natte avant la première utilisation.







Des variations de température pendant le transport ou le stockage peuvent faire se rétracter ou se dilater la mousse NBR. Si la natte est stockée trop longtemps à une température inférieure à 20°, elle pourra rétrécir un peu. Il vous est donc recommandé de stocker la natte à température ambiante stable, surtout en cas de non-utilisation prolongée.

Pour lui conserver toutes ses qualités, évitez d'exposer la natte de gymnastique SISSEL® à des températures trop hautes ou trop basses ainsi qu' à la lumière directe du soleil.

Avant d'installer votre natte SISSEL® à domicile ou au studio, vérifiez les recommandations du fabricant de vos revêtements au sol. Certains sols (par ex. linoléum, liège, bois non traité, ...) ont une surface à cellules ouvertes qui peut avoir une interaction avec la mousse NBR et provoquer une coloration à la surface du sol, surtout si les nattes sont de couleur sombre.

Pour plus d'informations sur les tailles et couleurs ainsi que de nombreux autres produits fitness, santé et bien-être, n'hésitez pas à consulter [www.sissel.com](http://www.sissel.com).

## De Gym Mat voor alle trainingen – robuust – veilig – betrouwbaar

						
SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

Geachte klant,

SISSEL® Gym Matten worden voornamelijk gemaakt van NBR (nitrilbutylrubber), een geslotenellige schuimstof (synthetisch rubber) met vele positieve eigenschappen. Het materiaal is antislip en heel duurzaam, biedt optimale grip voor meer stabiliteit en uitstekende dempingseigenschappen voor jarenlang veilig trainen. Het valt gemakkelijk te reinigen en is heel goed bestand tegen oliën en zuurhoudende substanties.

De SISSEL® Gym Mat bekoort door een unieke mix van materialen die het mogelijk maakt om onze matten zonder schadelijke ftalaten – een groep van heel omstreden weekmakers – te produceren. De mat bevat geen vluchtige, organische verbindingen.

Het onschadelijke en milieuvriendelijke materiaal dat voor de SISSEL® Gym Mat gebruikt wordt, heeft een typische geur die na het openen van de productverpakking snel vervliegt. Als de temperatuur in de ruimte relatief hoog is en de geur als te sterk wordt ervaren, raden we aan om nieuwe turnmatten voor het eerste gebruik een tijdje te verluchten.

Temperatuurwijzigingen tijdens het transport en de opslag kunnen ervoor zorgen dat het NBR-schuim krimpt of uitzet. Bovendien kan het materiaal bij omgevingstemperaturen van minder dan 20 °C of constant lage temperaturen krimpen. Daarom raden we aan om de SISSEL® Gym Mat bij een normale kamertemperatuur te bewaren als u ze niet gebruikt.







Om de kwaliteit te behouden raden we aan om de SISSEL® Gym Mat niet bloot te stellen aan extreem lage of hoge temperaturen of direct zonlicht.

Voor het eerste gebruik: Raadpleeg het advies van de producent voor u uw SISSEL® Gym Mat bij u thuis of in de studio op de grond legt. Sommige ondergronden (bv. linoleum, kurk, onbehandeld hout) hebben een opencellig oppervlak en reageren met NBR. Dit materiaal wordt voor vele turnmatten of bodembeschermers gebruikt. Hierdoor kan de vloerbekleding verkleuren, vooral als er donkerkleurige matten gebruikt worden.

Meer informatie over afmetingen en kleuren en andere passende producten voor fitness, gezondheid en welzijn vindt u op [www.sissel.com](http://www.sissel.com).



## La cochoneta de gimnasia para cualquier objetivo del entrenamiento - de fuerza - seguro - fiable

						
SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

Estimado cliente:

Las cochonetas de gimnasia SISSEL® están hechas principalmente de hule NBR (nitril-butyl), una espuma de células cerradas (hule sintético) de varias características positivas. El material se caracteriza por ser antiderrapante y muy resistente, ofrece muy buen apoyo para mayor estabilidad y cuenta con excelentes cualidades de amortiguación para un entrenamiento seguro durante muchos años. La colchoneta es fácil de limpiar y recio a aceites o sustancias que contienen ácidos.

El material de las colchonetas de gimnasia SISSEL® es el resultado de una fórmula única que nos permite fabricarlas sin ftalato nocivo, un grupo de plastificantes muy discutidos. La colchoneta no contiene ningún compuesto orgánico volátil.

El material usado en la fabricación de la colchoneta SISSEL® es ecológico y no tóxico, puede al principio despedir un olor característico que desaparecerá después de abrir la caja del producto. Una colchoneta nueva debe de ser aireada por algún tiempo antes del primer uso si la temperatura ambiente es relativamente alta y el olor es muy fuerte.







Los cambios de temperatura durante el transporte o el almacenamiento pueden provocar la contracción o dilatación del hule. Además el material puede encogerse a una temperatura ambiente abajo de 20 grados o a temperaturas constantemente bajas. En caso de no usarla es recomendable guardarla en un ambiente de temperatura regular.

Para conservar la calidad del producto es recomendable no exponer la colchoneta de gimnasia SISSEL® a temperaturas muy altas o muy bajas o a la luz solar directa.

Verifique las recomendaciones del fabricante antes de colocarse por primera vez sobre la colchoneta de gimnasia SISSEL® ya sea en la casa o en un gimnasio. Algunos pisos (por ejemplo linóleo, corcho, madera no tratada) tienen una superficie de células abiertas y pueden reaccionar a la espuma NBR, encontrada en varias cochonetas para deportes o hasta en protectores de piso. Esto puede provocar una coloración de la superficie del piso, sobre todo si las colchonetas son de color oscuro.

Ud. encontrará mayores informaciones sobre el tamaño y los colores así como sobre varios otros productos de fitness, salud y bienestar en [www.sissel.com](http://www.sissel.com).

 **Il tappetino per la ginnastica per ogni tipo di allenamento**  
**- robusto - sicuro - affidabile**

						
SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

Gentile cliente

Il tappetino per la ginnastica SISSEL® è prodotto principalmente in NBR (gomma nitrilica), una schiuma a cellule chiuse (caucciù sintetico) con molte caratteristiche positive. Il materiale è antiscivolo e molto resistente, offre una presa ottimale per una maggior stabilità e ottime qualità di ammortizzazione per un allenamento durevole e sicuro. Si pulisce facilmente ed è molto resistente agli oli e a sostanze acide.

Il tappetino per la ginnastica SISSEL® è caratterizzato da un mix unico di materiali che ci permette di produrre il tappetino senza ftalati. Il tappetino è libero da composti organici volatili.

Il materiale ecologico che viene utilizzato per il tappetino per la ginnastica SISSEL® ha un odore molto caratteristico che si volatilizza velocemente dopo l'apertura dell'imballaggio. Se la temperatura dell'ambiente è relativamente alta e l'intensità dell'odore risulta troppo forte, consigliamo di mettere il tappetino all'aria prima di usarlo.

Variazioni di temperatura durante il trasporto e la conservazione possono portare a un restringimento o a una dilatazione della schiuma NBR. Inoltre il materiale può restringersi, se esposto costantemente a temperatura inferiore a 20°. Consigliamo per questo motivo di conservare il prodotto, se non utilizzato, a una temperatura costante.

Per mantenere una buona qualità del tappetino per la ginnastica SISSEL® consigliamo di non esporre il prodotto a temperature estreme o alla luce diretta del sole.

Prima dell'uso: prima di stendere il tappetino per la ginnastica SISSEL® la prima volta per terra sia a casa, sia nello studio, controllare le avvertenze del produttore. Alcuni pavimenti (per esempio linoleum, sughero, legno non trattato) con struttura a cellule aperte possono avere una reazione con il materiale NBR. Questo può causare una colorazione del pavimento, soprattutto se il tappetino è di color scuro.

Trova ulteriori informazioni in merito a misure, colori e altri prodotto per il fitness, la salute e il benessere su [www.sissel.com](http://www.sissel.com).



## Gymnastikmattan för alla ändamål, robust – säker – slitstark

SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

### Bästa kund

SISSEL® gymnastikmattor är huvudsakligen gjorda av NBR (nitril butylgummi), syntetiskt gummi med många positiva egenskaper. Materialet är glidskyddat och mycket tåligt, ger optimalt grepp för ökad stabilitet och utmärkta dämpningsegenskaper för en lång tids säker träning. Den är lätt att rengöra och mycket motståndskraftig mot oljor och sura ämnen.

SISSEL® gymnastikmatta imponerar genom en unik material mix, som gör det möjligt för oss att producera våra mattor utan skadliga ftalater (en grupp av mycket kontroversiella mjukgörare). Mattan är fri från flyktiga organiska föreningar.

Det riskfria och miljövänliga materialet som används för SISSEL® träningsmatta, har en karaktäristisk lukt, som efter att ha öppnat förpackningen försvinner. Om rumstemperaturen är relativt hög kan lukten upplevas som stark. Då rekommenderar vi att lufta mattan innan första användningen.

Temperaturförändringar under transport och lagring kan leda till en krympning eller expansion av NBR skum. Även vid temperaturer under 20° C eller konstant därunder kan materialet krympa. Därför rekommenderar vi att lagra träningsmattorna i normal rumstemperatur.

För att bevara kvaliteten föreslår vi att inte utsätta SISSEL® mattan för höga eller låga temperaturer eller direkt solljus.







Före första användningen: Lägg inte SISSEL® träningsmattan på golvet hemma eller i studion innan du kontrollerat tillverkarens rekommendationer. Vissa golv (t.ex. linolium, kork, obehandlat trä) har en öppen yta och reagerar därför på NBR. Detta kan leda till missfärgningar, särskilt när mörka mattor används.

Mer information om storlekar, färger och många andra passande produkter för fitness, hälsa och välbefinnande, se [www.sissel.com](http://www.sissel.com).





## 모든 운동 시 활용 가능한 요가매트(뛰어난 내구성과 안정성)

						
SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

시셀 운동매트는 친환경소재와 합성고무소재가 합쳐진 NBR품으로 구성되어 있습니다

시셀 짐 매트는 미끄러지지 않게 지지해주고, 내구성이 높으며 안정성과 충격 흡수가 좋은 최고의 품 재질로 되어있어 안전한 운동을 할 수 있습니다. 또한 오일과 산성물질에 강하여 깨끗하게 유지할 수 있습니다.

시셀 운동 매트 성분은 논란이 많은 플라스틱과 유해성분인 프탈레이트로 제조하지 않았습니다. 시셀 짐 매트는 화학성분이 전혀 들어 있지 않습니다.

유해 물질이 전혀 없는 친환경 재질로 제작 된 시셀 운동 매트의 냄새는 사용중에 서서히 사라집니다. 실내 온도가 높은 곳에선, 냄새가 조금 강하게 느껴질 수 있으니, 새 매트를 사용하기 전 통풍이 잘 되는 곳에 두고 사용하는 것을 권장합니다.

NBR품은 온도에 따라 줄거나 팽창될 수 있습니다. 20°C 이하의 낮은 온도에 장시간 보관하게 되면 줄어 들 수 있습니다. 사용하지 않을 시 실내에 보관하는 것을 권장 합니다.

직사광선 또는 극도로 낮거나 높은 온도의 장소를 피해 보관하시기 바랍니다.

사용하기전 : 시셀 운동 매트를 집이나 스튜디오 바닥에 비치하기 전에 제조업체 권장사항을 확인 하시기 바랍니다. 일부바닥(예 : 리놀륨, 코르크, 처리가 되지 않은 나무바닥) 은 연속 기표 표면을 특징르호 하여 스포츠 매트 또는 의자 다리 보호대에 많이 사용 되는 NBR품에 반응 할 수 있어, 어두운 색 매트의 경우, 바닥에 얼룩이 생길 수 있으니, 주의 바랍니다.

사이즈와 색상 그리고 다른 피트니스 용품들에대한 정보는 시셀 코리아 홈페이지를 참조 바랍니다



## Uniwersalna mata do ćwiczeń – mocna – bezpieczna – niezawodna

SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

Drodzy Klienci,

do produkcji mat do ćwiczeń SISSEL® wykorzystywane jest tworzywo NBR (kauczuk akrylonitrylo-butadienowy) - pianka zamkniętokomórkowa (syntetyczna guma) o wielu cechach niezbędnych do przeprowadzenia bezpiecznego treningu. Materiał ten charakteryzuje się właściwościami antypoślizgowymi, doskonałą przyczepnością gwarantującą większą stabilność, świetną amortyzacją pochłaniającą uderzenia i wstrząsy podczas ćwiczeń oraz wyjątkową trwałością zapewniającą wieloletnie użytkowanie. Jest łatwy do czyszczenia i posiada wysoką odporność na działanie olejów oraz kwasów.

Dzięki unikalnej formule maty do ćwiczeń SISSEL® zostały wykonane bez użycia ftalanów – kontrowersyjnych i szkodliwych uelastycznaczy. Nie zawierają również lotnych związków organicznych.

Nieszkodliwy i przyjazny dla środowiska materiał wykorzystywany do produkcji mat SISSEL® ma charakterystyczny zapach, który powinien zniknąć wkrótce po otwarciu opakowania. Jeśli jednak temperatura w pomieszczeniu jest dość wysoka, a zapach zbyt intensywny, nową matę należy wywietrzyć przed pierwszym użyciem.

Wahania temperatury podczas transportu i przechowywania mogą powodować kurczenie się lub rozszerzanie tworzywa NBR. Temperatura otoczenia poniżej 20°C lub stałe oddziaływanie niskiej temperatury może być przyczyną skurczenia się maty. Dlatego też zalecamy przechowywanie mat w pomieszczeniach o temperaturze pokojowej.

Aby jak najdłużej zachować jakość i właściwości maty należy również unikać narażenia jej na oddziaływanie bardzo niskich lub bardzo wysokich temperatur oraz bezpośrednie działanie światła słonecznego.

Przygotowanie do użycia: Przed umieszczeniem maty do ćwiczeń SISSEL® na podłodze w domu lub studiu należy zapoznać się z zaleceniami producenta. Niektóre rodzaje podłoża o strukturze otwartokomórkowej (np. linoleum, korek, surowe drewno) mogą oddziaływać na tworzywo NBR, stosowane w wielu matach sportowych, a nawet ochraniaczach na nogi krzesel. W jego wyniku na powierzchni podłogi mogą pojawić się plamy, zwłaszcza podczas używania mat w ciemnych kolorach.

Więcej informacji o rozmiarach i kolorach mat, a także o innych produktach przeznaczonych do treningu, wpływających na stan zdrowia, kondycję fizyczną i dobre samopoczucie znajdziecie Państwo na stronie [www.sissel.com](http://www.sissel.com).



SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

Αγαπητέ πελάτη,

Τα στρώματα γυμναστικής της SISSEL® παράγονται κατά κύριο λόγο από NBR (καουτσούκ νιτριλικού βουταδιενίου), ένα αφρώδες υλικό κλειστών κυψελών (συνθετικό καουτσούκ), με πολλά θετικά χαρακτηριστικά. Το υλικό αυτό προσφέρει αντιολισθητική υποστήριξη, υψηλή αντοχή, και επιπλέον κράτημα για μεγαλύτερη σταθερότητα. Επίσης συμβάλει στην απορρόφηση των κραδασμών για την ασφαλή σας άσκηση. Είναι εύκολο στον καθαρισμό και έχει υψηλή αντοχή σε όξινες ή λιπαρές ουσίες.

Το υλικό από το οποίο αποτελείται το στρώμα σας είναι μια μοναδική φόρμουλα η οποία δεν περιέχει επιβλαβείς φθαλικές ενώσεις, μια ομάδα από αμφιλεγόμενους πλαστικοποιητές. Το στρώμα είναι επίσης απαλλαγμένο από πτητικές οργανικές ενώσεις (VOC's).

Το μη-επιβλαβές και φιλικό προς το περιβάλλον υλικό που χρησιμοποιείται για την παραγωγή των Gym Mats έχει ένα χαρακτηριστικό άρωμα που θα εξατμιστεί γρήγορα μετά το άνοιγμα της συσκευασίας του προϊόντος. Εάν η θερμοκρασία του δωματίου είναι σχετικά υψηλή και το άρωμα θεωρηθεί πολύ ισχυρό, τότε το στρώμα θα πρέπει να αεριστεί για κάποιο χρονικό διάστημα πριν από τη χρήση.

Τυχόν αλλαγές στην θερμοκρασία κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση μπορεί να έχουν σαν αποτέλεσμα την συστολή ή την διαστολή του NBR. Σε θερμοκρασίες κάτω από 20 ° C το στρώμα μπορεί να υποστεί κάποια συστολή. Για το λόγο αυτό συνιστούμε την αποθήκευση του τάπητα σε θερμοκρασία δωματίου, όταν δεν χρησιμοποιείται.

Για την διατήρηση της ποιότητας του νέου σας στρώματος σας συνιστούμε να μην εκθέτετε τον τάπητά σας σε υπερβολικά χαμηλές ή υψηλές θερμοκρασίες ή σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

Πριν από την πρώτη χρήση: Πριν από τη τοποθέτηση του SISSEL® Gym Mat στο πάτωμα του σπιτιού ή στούντιο σας, παρακαλούμε ελέγξτε τις συστάσεις του κατασκευαστή τους. Μερικά πατώματα (για παράδειγμα από λινέλαιο, φελλό, ή μη επεξεργασμένο ξύλο), διαθέτουν επιφάνειες ανοιχτών κυψελίδων και ως εκ τούτου αντιδρούν στο υλικό NBR. Ως αποτέλεσμα μπορούν να παρατηρηθούν λεκέδες στο πάτωμα ειδικά αν το στρώμα που χρησιμοποιείτε είναι σκουρόχρωμο.

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα μεγέθη και τα χρώματα των Sissel Gym Mat, αλλά και μία μεγάλη ποικιλία από προϊόντα για τη φυσική σας κατάσταση, την υγεία και την ευεξία μπορείτε να βρείτε στον σύνδεσμο [www.sissel.com](http://www.sissel.com).



## Blazina Gym mat za vse vadbene potrebe – moč – varnost - zanesljivost

SISSEL® Gym Mat	1 cm	180 x 60 cm			✓	✓
SISSEL® Gym Mat	1,5 cm	180 x 60 cm	✓	✓	✓	✓
SISSEL® Gym Mat Professional	1,5 cm	180 x 100 cm				✓

Spoštovani kupec,

Blazine SISSEL® Exercise Mats so proizvedene predvsem iz NBR (nutil butil guma), zaprto celično gumo (sintetična guma) z mnogimi pozitivnimi lastnostmi. Material ima nezdrsko podporo, trpežnost, dodaten oprijem za večjo stabilnost in odlično oblažjenje za večletno varno vadbo. Je enostaven za čiščenje in ima visoko odpornost na olja in snovi z vsebnostjo kislinjskih substanc.

Blazine SISSEL® Exercise Mats vsebujejo edinstveno formulo, ki nam omogoča, da proizvajamo naše blazine brez škodljivih ftalatov, skupino zelo spornih mehčal. Blazina ne vsebuje hlapnih, organskih spojin.

Neškodljiv in okolju prijazen material, ki se uporablja za vadbene blazine SISSEL® ima značilen vonj, ki bo hitro izhlapel po odprtju embalaže izdelka. Če je sobna temperatura razmeroma visoka in je vonj še vedno premočan, naj se nova blazina zrači nekaj časa pred uporabo.

Spremembe v temperaturi med prevozom in skladiščenjem lahko povzročijo, da se NBR skrči ali razširi. Temperature pod 20 °C, ali skladne nizke temperature lahko povzročijo nekaj krčenja. V kolikor blazina ni v uporabi, priporočamo skladiščenje blazin na redni sobni temperaturi.

V interesu kakovostnega vzdrževanja, priporočamo, da blazine ne izpostavljate izredno nizkim ali visokim temperaturam ali neposredno močni sončni svetlobi.

Pred prvo uporabo: preden namestite SISSEL® blazino na tla vašega doma ali v studio, preverite navodila proizvajalca. Nekatera tla (na primer, linolej, pluta, neobdelan les) imajo funkcijo odprte celične površine in zato reagirajo na NBR, ki se uporablja v mnogih športnih blazinah ali celo zaščitni nog za stole. Posledica je lahko madež na tleh, še posebej, če se uporabljajo temne barvne blazine.

Več informacij o velikostih in barvah ter mnogo drugih primernih izdelkov za vaš trening, zdravje in dobro počutje, najdete na [www.sissel.com](http://www.sissel.com).

