



Tatami!



S P O R T A B [®]

W W W . S P O R T - A B . C O M

MAT GOLD
ORIGINAL

●●●BORTOLOTTO

Tatami
PLEATUP
evolve technology

zero
round spirit

Tatami

INNOVAZIONE E RICERCA

pag.4

CHI SIAMO / ABOUT US
LEGENDA E MATERIALI / LEGEND AND MATERIALS
CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

GYMNASTICS

pag.9

MAT GOLD
MAT TOP
MAT EASY
MAT YOUNG
CUBONE YOUNG / VAULTING BOX YOUNG
RIVESTIMENTO TRAVE / BEAM COVER
MAT PROTEZIONE TRAVE / BEAM PROTECTION MAT
MAT ALLENAMENTO TRAVE / BEAM TRAINING MAT
TAPPETO GINNASTICA / GYM MAT
CORSIE CORPO LIBERO / FLOOR GYM MAT
MAT TEST PRO
PAVIMENTAZIONE PIEGHEVOLE / FOLDABLE MAT

MARTIAL ARTS

pag.18

TATAMI PLEAT UP CLASSIC
TATAMI PLEAT UP MODULAR
PLEAT UP LOTTA / WRESTLING PLEAT UP
TRADITIONAL TATAMI
TAPPETO LOTTA / WRESTLING MAT

BOXING

pag.24

SACCO BOXE PLAIN / PUNCHBAG PLAIN
SACCO BOXE PLAIN XL / PUNCHBAG PLAIN XL
SACCO BOXE BAND / PUNCHBAG BAND
FIT BOXE BTECH-PRO / FREESTANDING PUNCHBAG PRO
FIT BOXE BTECH-EVO / FREESTANDING PUNCHBAG EVO
FIT BOXE BTECH LIGHT / FREESTANDING PUNCHBAG LIGHT

FITNESS

pag.29

STEP
ZERO
BOX-M
TRUCK
STUOIA YOGA-FITNESS / YOGA - FITNESS MAT

PADS

pag.34

PROTEZIONI VOLLEY PV-PRO / VOLLEY PADS PV-PRO
PROTEZIONI PV-BASIC / PADS PV-BASIC
PROTEZIONI BASKET QUADRE / SQUARE BASKET PADS

ATHLETICS

pag.37

ZONE DI CADUTA / LANDING AREAS



Chi siamo

iTatami è un'azienda italiana di produzione di articoli sportivi. Dalla materia prima ai prodotti finiti, trasformiamo le vostre idee in realtà.

Da sempre qualità e attenzione ai dettagli, oltre ad una continua ricerca tecnica, caratterizzano le nostre produzioni e ci rendono un'azienda sempre pronta alle richieste del mercato.



About us

We are an Italian company manufacturing sporting goods. From raw material to finish products, we turn ideas into reality. High quality and attention to details, as well as years of experience, made us an efficient company always ready to meet the market requests.



Made in Italy

Tutti i nostri prodotti sono interamente MADE IN ITALY e realizzati nel nostro stabilimento di Susegana (vicino a Venezia). Gran parte dei nostri articoli sono prodotti con agglomerato di poliuretano espanso, un materiale riciclato e riciclabile che produciamo direttamente nella nostra azienda così da avere il controllo diretto sui singoli pezzi.

All our products are entirely MADE IN ITALY and manufactured in our factory located near Venice. Most of our articles are produced with agglomerated polyurethane foam, a recycled and recyclable material that we manufacture in our company so we can check every single piece.

Ricerca

La ricerca ha per noi un ruolo importante che ci ha permesso di realizzare prodotti brevettati e sviluppare nuove soluzioni. Siamo specializzati nella produzione di una vasta gamma di materassi sportivi e fitness, articoli crossfit, sacchi boxe e fitboxe, materassi per riabilitazione e molto altro.

Research

Research has an important space that allow us to realized patented items and develop new solutions.

We are specialized in the production of a large range of sporting & fitness mats, crossfit items, boxing bags and fitboxe bags, mats for rehabilitation and much more.



Personalizzazione

Produciamo inoltre linee personalizzate ed esclusive per diversi settori sportivi, lavorando a stretto contatto con il cliente fino alla completa realizzazione del progetto.

Customization

Research has an important space that allow us to realized patented items and develop new solutions.

We are specialized in the production of a large range of sporting & fitness mats, crossfit items, boxing bags and fitboxe bags, mats for rehabilitation and much more.



Articolo conforme alle normative europee Reach sull'uso delle sostanze chimiche.
Item compliant with European Reach Regulations on the use of chemicals.



Articolo prodotto con materiali senza ftalati.
Item produced with Phthalates Free materials.



Articolo interamente prodotto in Italia.
Item totally produced in Italy.



Articolo ignifugo.
Flame retardant item.



Btex, abbreviazione di "Bortolotto Texture," è il marchio di riferimento nel settore dei rivestimenti e fodere in PVC bi-spalmato con finitura in fibra di carbonio. Questo marchio monoprodotto rappresenta l'eccellenza nella categoria dei rivestimenti superiori e fodere per materassi per ginnastica, tatami judo, sacchi da boxe, attrezzature fitness e crossfit. I rivestimenti Btex portano con sé un'eredità di innovazione e qualità che risale a oltre 20 anni fa. Itatami è stata la prima azienda a introdurre questa rivoluzionaria tecnologia nel campo dei rivestimenti e delle fodere.
Il marchio Btex è garanzia di elevate prestazioni e durata.

Btex, short for "Bortolotto Texture," is the reference brand in the upholstery and lining sector double-layer PVC with carbon fiber finish. This single-product brand represents excellence in the category of coverings superiors and mattress covers for gymnastics, judo tatami, punching bags, fitness and crossfit equipment. Btex coatings carry with them a legacy of innovation and quality that dates back over 20 years. Itatami was the first company to introduce this revolutionary technology in the field of coverings and linings.
The Btex brand is one guarantee of superior performance And durability.



Uno degli ultimi sistemi di nostra invenzione è l'AMS (acronimo di Airmat System). La nascita di questo sistema deriva dalla volontà di proteggere maggiormente gli atleti, migliorando le imbottiture dei nostri materassi standard. Grazie a questo sistema d'imbottitura, sicurezza e protezione nelle cadute sono totali. Il sistema AmS viene utilizzato in tutti i materassi di spessore 40 e 50 cm, oltre che nelle Zone di Caduta per l'Atletica.

One of the latest systems invented by us is the AMS (acronym for Airmat System). The birth of this system derives from the will to protect athletes more by improving the padding of our standard mattresses. Thanks to this padding system, safety and impacts are total. The AmS system is used in all mats of thickness 40 and 50 cm, as well as in the Athletics landing areas.



La produzione di materiale riciclato è nata dall'esigenza di dare il nostro contributo alla sostenibilità, da sempre elemento centrale nello studio e nella produzione dei nostri prodotti. Ci impegniamo a ricercare e sviluppare soluzioni sempre più ecologiche, mantenendo la qualità dei nostri prodotti. Insieme alla vostra azienda possiamo lavorare per trovare nuove applicazioni per l'utilizzo dell'agglomerato di poliuretano espanso riciclato RECYCLED AGGLO FOAM

The production of recycled material was born from the need to make our contribution to sustainability, which has always been a central element in the study and production of our products. We are committed to research and development solutions increasingly ecological, maintaining the quality of our products. Together with your company we can work to find new applications for the use of the agglomerate of RECYCLED AGGLO FOAM recycled polyurethane foam.





La rivoluzione

RECYCLED
●●● AGGLO
FOAM

Forniamo lastre o sagomati di materiale riciclato sostenibile impiegato per diversi scopi: impianti sportivi, isolante da accoppiare con il cartongesso, edilizia, packaging e molte altre applicazioni.

We supply agglomerated in sheets or shapes that can be used for various purposes: sports facilities, insulation to be coupled with plasterboard, constructions, packaging and many other applications.

Automotive

Il materiale riciclato può essere utilizzato come imbottitura per le autovetture. Può sostituire il poliuretano tradizionale mantenendo le prestazioni di comfort.

Recycled material can be used as padding for the cars. It can replace traditional polyurethane while maintaining comfort performance.

Packaging

Le lastre di materiale riciclato possono essere utilizzate come imballo aggiuntivo a protezioni degli urti.

The sheets of recycled material can be used to protect against impacts.

Fitness

Utilizziamo nella produzione di articoli fitness il nostro materiale riciclato eco-sostenibile, dando ai nostri prodotti le caratteristiche performanti di cui hanno bisogno.

We use our eco-sustainable recycled material in our production of fitness items. Giving our products the performance characteristics they need.

Ciclo Produttivo



Sfridi di poliuretano espanso
Scraps of polyurethane foam

Raccogliamo gli sfridi di poliuretano espanso e agglomerato stesso derivanti da processi produttivi di taglio e lavorazione. Questi materiali vengono sottoposti a una prima fase di macinatura.

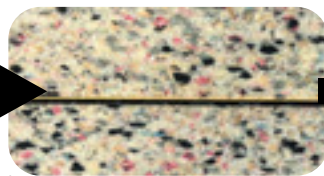
We collect scraps of polyurethane foam and agglomerate itself deriving from cutting and manufacturing production processes. These materials are subjected to a first grinding phase.



Macinatura
Grinding

I materiali macinati sono stoccati in un primo silo per poi essere sottoposti ad una seconda fase di macinatura per l'ottenimento del granulo desiderato e poi stoccati nel secondo silo. Successivamente il macinato viene versato in una vasca di miscelazione dove viene impregnato di uno speciale legante. Il composto viene infine versato in stampi di diverse forme a seconda del prodotto che si vuole ottenere oppure sulle esigenze personalizzate del cliente.

The ground materials are stored in a first silo and then subjected to a second grinding phase to obtain the desired granule and then stored in the second silo. Subsequently the ground coffee is poured into a mixing tank where it is impregnated with a special binder. The mixture is finally poured into molds of different shapes depending on the product you want to obtain or on the customer's personalized needs.



Lastre di agglomerato
Agglomerate sheets

I blocchi o sagomati vengono trattati con vapore acqueo e depositati per circa 24 ore di asciugatura. Vengono poi prodotti in varie densità ed altezze per soddisfare le diverse esigenze di utilizzo. I blocchi vengono sagomati per ottenere forme personalizzate secondo le indicazioni del cliente o tagliati in lastre di diverse spessori, utilizzando macchinari avanzati per il taglio a lama o filo.

The blocks or shapes are treated with water vapor and left to dry for approximately 24 hours. The blocks are shaped to obtain customized shapes according to the customer's specifications or cut into sheets of different thicknesses, using advanced blade or wire cutting machinery.



Imbottiture e materassi
Padding and mats

Alcuni prodotti richiedono ulteriori lavorazioni dell'agglomerato, come ad esempio la rifilatura e l'incollaggio per creare i nostri rinomati tatami da judo. In tutte le fasi di lavorazione rispettiamo rigorosamente le normative di sicurezza.

Some products require further processing of the agglomerate, such as trimming and gluing to create our renowned judo tatami. In all processing phases we strictly comply with safety regulations.

Guarda il video completo
Watch the video

Certificazione



Dal 1996 l'agglomerato di poliuretano espanso viene prodotto nel nostro stabilimento ed utilizzato nei nostri prodotti ed in molti altri settori. Questo stesso materiale può essere riciclato per ottenere nuova materia prima.

Abbiamo ottenuto il certificato di conformità CSI.

Since 1996, expanded polyurethane agglomerate has been produced in our factory and used in our products and in many other sectors. This same material can be recycled to obtain new material.

We got the CSI certificate of conformity .





MAT GOLD
ORIGINAL

GINNASTICA



Poliuretano
Polyurethane



Antiscivolo
Antislip

Tappeto per esercizi a terra realizzato con sistema di stampaggio poliuretano a cellula aperta con ottime proprietà di assorbimento dell'urto.

La particolare conformazione risulta senza rivestimento ma con strato superiore a stampa finta pelle e fondo antiscivolo ottenuti direttamente nella fase di stampaggio.

Tappeto adatto ad esercizi ginnici a terra, ginnastica artistica e ritmica, uscita attrezzi.

Floor Exercises Mat made with open cell polyurethane molding system and with great shock absorption properties.

The peculiar shape is uncoated with leatherette upper layer and antislip bottom obtained directly in the molding phase.

This mat is suitable for floor exercises, artistic and rhythmic gymnastics, bars/ balance beam/vaulting and pommel horse flooring.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

100% poliuretano espanso a cellula aperta

100% open cell polyurethane foam

✓ **Nuovo Formulato Senza HFO secondo direttiva CE**

✓ **New formulated without HFO as per EU directive**

✓ **Più sostenibile e con PH che non permette la formazione di muffe**

✓ **More sustainable and with a PH that does not allow the formation of mold.**

CODE	MODEL	SIZE	WEIGHT
b265A1014	Mat Gold K14	cm 200x100x3	kg 11,0
b299A1016	Mat Gold K16	cm 200x100x4	kg 12,5
b336A1020	Mat Gold K20	cm 200x100x5	kg 14,5
b370A1024	Mat Gold K24	cm 200x100x6	kg 16,0



RECYCLED
AGGLO
FOAM

Btex

AmS
AWMA7 SYSTEM



Agglomerato
Agglomerated foam



Angolare
Corner



Tessuto
Cover



Antiscivolo
Antislip



Maniglia
Handle



Espanso
PU Foam

Materassi per esercizi a terra realizzati con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati. Angoli rinforzati con Btex® applicato tramite saldatura ad alta frequenza per proteggere il materasso dall'usura da sfregamento.

Fondo antiscivolo per maggiore frizione durante l'uso.

Fodere con chiusura tramite cerniera nel nuovo sistema a totale scomparsa per garantire la sicurezza nell'utilizzo del prodotto.

Maniglie imbottite e saldate ad alta frequenza che, a partire dallo spessore di cm 20, includono il sistema di sfiato dell'aria.

L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso oppure in poliuretano espanso flessibile a seconda delle dimensioni del materasso per ottenere il miglior risultato di assorbimento delle cadute.

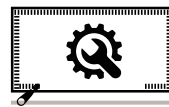
Disponibili per l'acquisto le relative fodere di ricambio.

Materassi adatti ad esercizi ginnici a terra, ginnastica artistica, salto in alto indoor, arrampicata.

Floor Exercises Mats covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material.

Corners are reinforced with Btex® applied by high frequency welding to protect the mat from wear and tear. Antislip bottom for greater grip. Covers are made in the new fully concealed zip closure system to ensure safety in the use of the product.

Fully padded and high frequency welded handles which, starting from the thickness of 20 cm, include the air vent system. Padding with agglomerated polyurethane foam or flexible polyurethane foam depending on the size of the mat to obtain the best impact absorption. Replacement covers are available for purchase. This mat is suitable for floor exercises, artistic gymnastics, indoor high jump, climbing.



Cerniera più ampia per facilitare la sostituzione (nei modelli a partire dallo spessore cm 20)
Larger zip for easy replacement (starting from cm 20 thickness items)

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso (spessori cm 5 e 10) poliuretano espanso flessibile (spessori cm 20 e 30) tecnica AmS (spessori cm 40 e 50)

EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	agglomerated polyurethane foam (cm 5 and 10 thickness) flexible polyurethane foam (cm 20 and 30 thickness) AmS technique (cm 40 and 50 thickness)

MAT CODE	COVER CODE	SIZE	MAT DENSITY	MAT WEIGHT
bt161A2105a	bft126A2105a	cm 200x100x5	80	kg 11,5
bt174A2115a	bft126A2105a	cm 200x100x5	100	kg 13,0
bt184A2110a	bft133A2110a	cm 200x100x10	60	kg 14,0
bt305A2120a	bft162A2120a	cm 200x100x20	16	kg 10,0
bt366A2130a	bft173A2130a	cm 200x100x30	16	kg 13,5
bt437A2140ams	bft185A2140a	cm 200x100x40	16	kg 18,0
bt494A2150ams	bft197A2150a	cm 200x100x50	16	kg 28,0
bt793A2240ams	bft316A2240a	cm 200x200x40	16	kg 35,0
bt887A2250ams	bft329A2250a	cm 200x200x50	16	kg 55,0
bt1142A3240ams	bft425A3240a	cm 300x200x40	16	kg 51,5
bt1329A3250ams	bft446A3250a	cm 300x200x50	16	kg 81,0
bt1631A4245ams	bft662A4245a	cm 400x200x40 (cut 45°)	16	kg 74,0
bt1872A4255ams	bft712A4255a	cm 400x200x50 (cut 45°)	16	kg 114,0



RECYCLED AGGLO FOAM | Btex | AmS AWMAT SYSTEM



Agglomerato
Agglomerated foam



Almari
Frog



Tessuto
Cover



Antiscivolo
Antislip



Maniglia
Handle



Espanso
PU Foam

Materassi per esercizi a terra realizzati con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati. Fondo antiscivolo per maggiore frizione durante l'uso. Fodere con chiusura tramite cerniera nel nuovo sistema a totale scomparsa per garantire la sicurezza nell'utilizzo del prodotto. Maniglie imbottite e saldate ad alta frequenza che, a partire dallo spessore di cm 20, includono il sistema di sfiato dell'aria. L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso oppure in poliuretano espanso flessibile a seconda delle dimensioni del materasso per ottenere il miglior risultato di assorbimento delle cadute. **Disponibili per l'acquisto le relative fodere di ricambio.** Materassi adatti ad esercizi ginnici a terra, ginnastica artistica, salto in alto indoor, arrampicata.

Floor Exercises Mats covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material. Antislip bottom for greater grip. Covers are made in the new fully concealed zip closure system to ensure safety in the use of the product. Fully padded and high frequency welded handles which, starting from the thickness of 20 cm, include the air vent system. Padding with agglomerated polyurethane foam or flexible polyurethane foam depending on the size of the mat to obtain the best impact absorption. **Replacement covers are available for purchase.** This mat is suitable for floor exercises, artistic gymnastics, indoor high jump, climbing.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso (spessori cm 5 e 10) poliuretano espanso flessibile (spessori cm 20 e 30) tecnica AmS (spessori cm 40 e 50)



Cerniera più ampia per facilitare la sostituzione (nei modelli a partire dallo spessore cm 20)
Larger zip for easy replacement (starting from cm 20 thickness items)

EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	agglomerated polyurethane foam (cm 5 and 10 thickness) flexible polyurethane foam (cm 20 and 30 thickness) AmS technique (cm 40 and 50 thickness)

MAT CODE	COVER CODE	SIZE	MAT DENSITY	MAT WEIGHT
be141A2105a	bfe109A2105a	cm 200x100x5	80	kg 11,0
be163A2110a	bfe113A2110a	cm 200x100x10	60	kg 13,5
be290A2120a	bfe139A2120a	cm 200x100x20	16	kg 10,0
be341A2130a	bfe149A2130a	cm 200x100x30	16	kg 13,5
be400A2140ams	bfe161A2140a	cm 200x100x40	16	kg 18,0
be451A2150ams	bfe172A2150a	cm 200x100x50	16	kg 28,0
be719A2240ams	bfe270A2240a	cm 200x200x40	16	kg 35,0
be805A2250ams	bfe281A2250a	cm 200x200x50	16	kg 54,5
be1069A3240ams	bfe358A3240a	cm 300x200x40	16	kg 51,0
be1250A3250ams	bfe387A3250a	cm 300x200x50	16	kg 80,0
be736A2220a	not available	cm 200x200x20 (folding)	16/30	kg 24,5
be1205A4220a	not available	cm 400x200x20 (folding)	16/30	kg 49,0
be1605A4245ams	bfe571A4245a	cm 400x200x40 (cut 45°)	16	kg 73,5
be1844A4255ams	bfe602A4255a	cm 400x200x50 (cut 45°)	16	kg 114,0



RECYCLED
AGGLO
FOAM

AmS
AIRMAZ SYSTEM



Agglomerato
Agglomerated foam



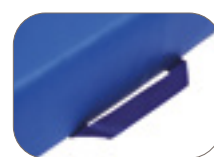
Sfiato
Air vent



Tessuto
Cover



Antiscivolo
Antislip



Maniglia
Handle



Espanso
PU Foam

Materassi per esercizi a terra realizzati con rivestimento PVC senza ftalati e fondo antiscivolo per maggiore frizione durante l'uso. Fodere con chiusura a cerniera e maniglie in tubolare di polipropilene per facile spostamento del materasso, e complete di sistema di sfiato dell'aria. L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso oppure in poliuretano espanso flessibile a seconda delle dimensioni del materasso per ottenere il miglior risultato di assorbimento delle cadute.

Disponibili per l'acquisto le relative fodere di ricambio.

Materassi adatti ad esercizi ginnici a terra, ginnastica artistica, salto in alto indoor, arrampicata.

New Floor Exercises Mats covered with phthalates free PVC material and antislip bottom for greater grip. Covers are made with zip closure and easy handles made of polypropylene material for moving of the mat, including air vent system. Padding with agglomerated polyurethane foam or flexible polyurethane foam depending on the size of the mat to obtain the best impact absorption. **Replacement covers are available for purchase.** This mat is suitable for floor exercises, artistic gymnastics, indoor high jump, climbing.



Cerniera in posizione standard sulla lunghezza
Zip in standard position on the length

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC mono-spalmato privo di ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso (spessori cm 5 e 10) poliuretano espanso flessibile (spessori cm 20 e 30) tecnica AmS (spessori cm 40 e 50)

EXTERNAL COVER	mono-layer PVC - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	agglomerated polyurethane foam (cm 5 and 10 thickness) flexible polyurethane foam (cm 20 and 30 thickness) AmS technique (cm 40 and 50 thickness)

MAT CODE	COVER CODE	SIZE	MAT DENSITY	MAT WEIGHT
my99A15106a	mfy73A15106a	cm 150x100x6	80	kg 9,0
my125A2106a	mfy92A2106a	cm 200x100x6	80	kg 11,5
my142A2110a	mfy100A2110a	cm 200x100x10	60	kg 14,0
my255A2120a	mfy120A2120a	cm 200x100x20	16	kg 11,0
my321A2130a	mfy134A2130a	cm 200x100x30	16	kg 14,0
my349A2140ams	mfy145A2140a	cm 200x100x40	16	kg 17,5
my412A2150ams	mfy156A2150a	cm 200x100x50	16	kg 27,5
my633A2240ams	mfy236A2240a	cm 200x200x40	16	kg 34,0
my712A2250ams	mfy256A2250a	cm 200x200x50	16	kg 54,0
my679A2220a	not available	cm 200x200x20 (folding)	16/30	kg 23,5
my1091A4220a	not available	cm 400x200x20 (folding)	16/30	kg 46,0
LINEA GINNASTICA CON VELCRO - GYMNASTICS COLLECTION WITH VELCRO STRAPS				
my333A2210a	not available	cm 200x200x10	60	kg 28,0
my360A2210ia	not available	cm 213x200x10 (with carvings)	60	kg 30,0
my446A3210a	not available	cm 300x200x10	60	kg 37,5
my1622A4245ams	not available	cm 400x200x40 (cut 45° & flap)	16	kg 71,5

Cubone Young Vaulting Box Young

●●●BORTOLOTTO



Materasso per allenamento Volteggio realizzato con rivestimento PVC senza ftalati e fondo antiscivolo.

Fodera con chiusura a cerniera e maniglie in tubolare di polipropilene per facilitare lo spostamento del materasso.

L'imbottitura è in speciale poliuretano espanso ad alta portanza in densità MK25 per ottimizzare l'utilizzo senza afflosciarsi e quindi fornire totale sicurezza all'atleta durante l'allenamento.

Vaulting Training Mat covered with phthalates free PVC material and antislip bottom.

Cover is made with zip closure and handles made of polypropylene material for easy moving of the mat.

Padding with special high-strength polyurethane foam in density MK25 to obtain the best use without sagging and therefore provide total safety to the athlete during training.



Maniglia
Handle

Sfiato
Air vent



Tessuto
Cover

Antiscivolo
Antislip

Espanso
PU Foam



Cerniera in posizione standard sulla lunghezza
Zip in standard position on the length

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC mono-spalmato privo di ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffatura a quadretti
IMBOTTITURA	poliuretano espanso ad alta portanza
EXTERNAL COVER	mono-layer PVC - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	high-strength polyurethane foam

CODE

my1030A2180a

SIZE

cm 200x100x80

WEIGHT

kg 45,0

Rivestimento Trave Beam Cover

●●●BORTOLOTTO



Rivestimento per trave di equilibrio realizzato in similpelle con velcro su tutta la lunghezza a totale copertura della trave.

Imbottitura interna centrale di larghezza cm 10 e spessore cm 0,5 per maggior comfort.

Balance beam cover made with leatherette and velcro along the entire length for fully cover the beam.

Central internal padding cm 10 wide and cm 0,5 thick for a greater comfort.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	similpelle colore beige ignifugo classe 1 senza ftalati
IMBOTTITURA	polietilene espanso ad alta densità
UPPER COVER	leatherette coating in beige colour - fire retardant class 1 - phthalates free
PADDING	high density polyethylene foam

CODE

b215A6000

SIZE

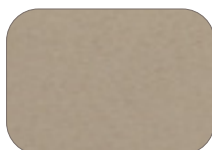
Length 5 m

WEIGHT

kg 3,0

Mat Protezione Trave Beam Protection Mat

●●●BORTOLOTTO



Tessuto / Cover



Antiscivolo / Antislip



Agglomerato
Agglomerated foam

RECYCLED
●●●AGGLO
FOAM



Materasso Protezione Trave realizzato con rivestimento similpelle e fondo antiscivolo.

Chiusura con placche di velcro per facile e sicuro aggancio sotto la trave.

L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottimizzare l'utilizzo e fornire totale sicurezza all'atleta durante l'allenamento.

Materasso adatto ad allenamenti alla trave di equilibrio.

Beam Protection Mat covered with leatherette coating and antislip bottom.

Velcro plates closure for easy and safe attachment under the beam.

Padding with agglomerated polyurethane foam to obtain best use and provide total safety to the athlete during training.

This mat is suitable for balance beam training.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	similpelle colore beige ignifugo classe 1 senza ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 120 kg/mc
EXTERNAL COVER	leatherette coating in beige colour - fire retardant class 1 - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	agglomerated polyurethane foam density 120 kg/mc

CODE

b115A6010

SIZE

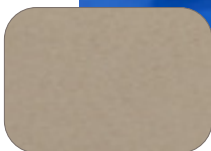
cm 125x70x1,5

WEIGHT

kg 3,0

Mat Allenamento Trave Beam Training Mat

●●●BORTOLOTTO



Tessuto
Cover



Tessuto
Cover



Antiscivolo
Antislip



Agglomerato
Agglomerated foam

RECYCLED
●●●AGGLO
FOAM



Materasso Allenamento Trave realizzato con rivestimento PVC e fondo antiscivolo. Fascia centrale in similpelle che simula la trave di equilibrio. L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottimizzare l'utilizzo e fornire adeguata sicurezza nell'allenamento.

Il materassino è facilmente arrotolabile per essere riposto senza occupare spazio ed essere trasportato per l'utilizzo in qualsiasi posto. Materasso adatto ad allenamenti esercizi per trave di equilibrio, anche a casa.

Beam Training Mat covered with PVC material and antislip bottom.

Central band in leatherette coating that simulates the balance beam.

Padding with agglomerated polyurethane foam to obtain best use and provide total safety during training.

The mat can be easily rolled up to be stored without taking space and to be moved for use in any place. This mat is suitable for balance beam training exercises, even at home.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	PVC mono-spalmato privo di ftalati con fascia centrale in similpelle colore beige ignifugo classe 1 senza ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 120 kg/mc
EXTERNAL COVER	mono-layer PVC - phthalates free and central band with leatherette coating in beige colour - fire retardant class 1 - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	agglomerated polyurethane foam density 120 kg/mc

CODE

b219A6011

SIZE

cm 300x70x1,5

WEIGHT

kg 7,0

Tappeto Ginnastica Gym Mat

●●●BORTOLOTTO

RECYCLED
●●●AGGLO
FOAM



Tappeto da ginnastica interamente rivestito tramite sistema di incollaggio dei materiali esterni sull'agglomerato interno.

Questo procedimento di incollaggio ne garantisce la durata e l'adeguata rigidità all'uso.

Tappeto adatto ad esercizi ginnici a terra, ginnastica artistica, stretching e posturale.

Gymnastics mat entirely covered by gluing system of the outside materials to the inner part.

This gluing system guarantees durability and right rigidity in use of the mat. This mat is suitable for floor exercises, artistic gymnastics, stretching and postural exercises.



Agglomerato
Agglomerated foam



Vinile
Vinyl



Antiscivolo
Antislip

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	vinile trama paglia di riso colore blu senza ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	espanso di vinile su rete di poliestere ad alta resistenza
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 120 kg/mc
EXTERNAL COVER	rice straw texture vinyl in blue colour - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	vinyl foam on high strength polyester net
PADDING	agglomerated polyurethane foam density 120 kg/mc

CODE	SIZE	BOTTOM	WEIGHT
b206A5050	cm 200x100x5	antislip	kg 14,0
b167A5051	cm 200x100x5	plain	kg 13,0

Corsie Corpo Libero Floor Gym Mat

●●●BORTOLOTTO



Corsie per allenamenti a corpo libero composte da speciale schiuma poliolefinica ad alta densità ed elevata risposta dinamica.

Rivestimento superiore in moquette adatta al calpestio intenso.

Facilmente arrotolabile per lo spostamento ed il magazzinaggio.

Corsie adatte ad esercizi ginnici a corpo libero, ginnastica artistica e ritmica, uscita attrezzi.

Lanes for Floor Exercises consisting of special high density polyethylene foam with high dynamic response.

Upper cover with polypropylene fiber right for intense training and

trampling. Easily rolling up for movement and storage. This lane is suitable for free-body exercises, artistic and rhythmic gymnastics, bars/balance beam/vaulting and pommel horse flooring.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	moquette 100% fibra polipropilenica ignifuga classe Bfl-s 1
IMBOTTITURA	polietilene espanso ad alta densità
UPPER COVER	100% polypropylene fiber - flame retardant class Bfl-s 1
PADDING	high density polyethylene foam



Chiusura
Fastening

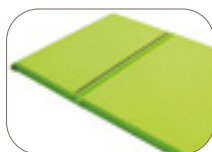


Moquett
Carpet

CODE	SIZE	WEIGHT
b60A7026	Width cm 200 - Thickness cm 2,5	kg 2,0 mq
b90A7036	Width cm 200 - Thickness cm 3,5	kg 2,5 mq

Mat Test Pro

●●●BORTOLOTTO



Ripiegato
Folded



Occhiello
Eyelet



Tessuto
Cover



Tappeto per valutazione allievi realizzato con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati.

Il nuovo Mat Test PRO è caratterizzato dalla vivace colorazione verde lime, alla quale è contrastata l'originale serigrafia di colore nero che comprende la striscia centimetrata da 0 a 300 ed il posizionamento piedi su impronte che richiamano la suola delle scarpe ginniche indossate dagli allievi. Il tappeto è pieghevole per essere utilizzato nelle varie tipologie di misurazione e per essere riposto. Nella parte superiore sono applicati resistenti occhielli in plastica nera, indeformabili e sicuri, per ancoraggio a parete/spalliera. Tappeto adatto alle attività scolastiche e sportive per le esercitazioni di test in altezza ed in lunghezza, nelle misurazioni degli allievi e tutte le attività di valutazione.

Student's evaluation mat covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material. The new Mat Test PRO is made distinctive by a lively lime green colour with a contrasting original black print which included the centimetre line from 0 to 300 and the positioning on footprints that remind the sole of the sneakers. The mat is foldable for use in different types of measurement and for storage.

The upper part has sturdy, non-deformable and safe plastic eyelets for anchoring to the wall/bars. This mat is suitable for schools and sports activities for testing height and length, students' measurements and all testing activities.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
IMBOTTITURA	polietilene espanso ad alta densità
EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
PADDING	high density polyethylene foam

CODE

bomattestpro469A

SIZE

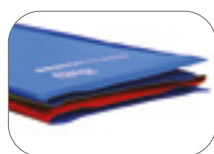
cm 370x100x4 (open) cm 185x100x8 (closed)

WEIGHT

kg 11,0

Pavimentazione Pieghevole Foldable Mat

●●●BORTOLOTTO



Antiscivolo
Antislip



Pavimentazione pieghevole con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati su ambo i lati.

Pavimentazione adatta alle scuole d'infanzia e primarie per proteggere le superfici durante il gioco o le attività di ginnastica prima infanzia.

Flooring foldable mat covered both sides with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material.

This mat is suitable for kindergartens and primary schools to protect floors during play or early childhood gymnastics.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
IMBOTTITURA	polietilene espanso ad alta densità
UPPER COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
PADDING	high density polyethylene foam

CODE

sp253A221bs

sp376A321bs

sp295A222bs

sp438A322bs

SIZE

cm 200x200x1

cm 300x200x1

cm 200x200x2

cm 300x200x2

WEIGHT

kg 7,0

kg 8,0

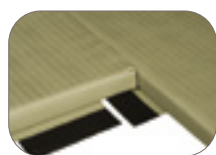
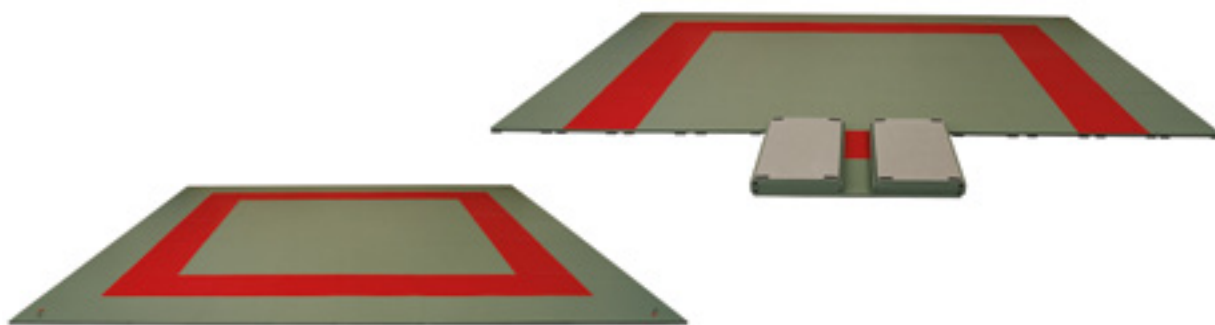
kg 10,0

kg 12,0



MARTIAL ART

Tatami Pleat Up Classic



Pattella Velcro
Velcro Strap



Ripiegato
Folded



Antiscivolo
Antislip



Vinile
Vinyl

Il Tatami Judo Pleat Up rappresenta l'evoluzione e l'innovazione dei tappeti da judo.

Realizzato in strisce pieghevoli di spessore cm 4 completamente rivestite in vinile trama paglia di riso e fondo antiscivolo, unibili tra loro con apposite pattelle di velcro.

La speciale imbottitura è realizzata in espanso ad elevata densità con risposta pari ai tatami tradizionale ma di peso sensibilmente inferiore.

Il Tatami Judo Pleat Up può essere accostato a tatami di tipo tradizionale così come ogni misura può essere utilizzata con altre misure.

Disponibile nelle misure standard m 6x2 - 8x2 - 10x2 - 12x2 e possibilità di realizzazione su misura.

Tatami adatti alla pratica di judo, aikido e arti marziali in genere.

Pleat Up Judo Mat is the evolution and innovation of judo mats.

It is made in foldable strips of thickness cm 4, completely covered with rice straw texture vinyl and antislip bottom which can be joined together with velcro straps.

The special padding is made of high density foam with a rebound equal to traditional judo mats but with a considerably lower weight.

Pleat Up Judo Mats can be used with traditional tatami as each strips can be used with other sizes.

Available in the standard sizes m 6x2 - 8x2 - 10x2 - 12x2 or customized size.

This tatami mat is suitable for judo, aikido and martial arts.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	vinile trama paglia di riso senza ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	speciale espanso a densità elevata

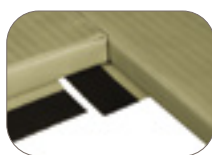
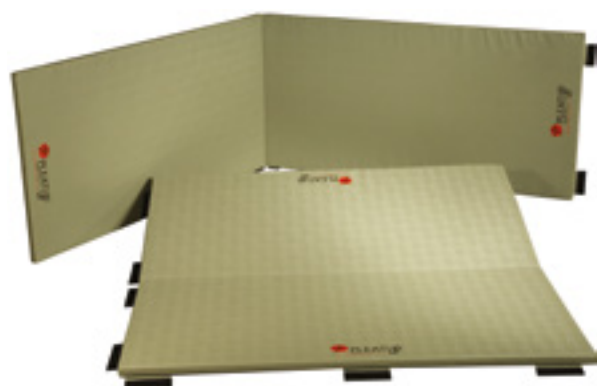
EXTERNAL COVER	rice straw texture vinyl - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	special very high density foam

COLORI/COLOURS



CODE	SIZE	WEIGHT
b1901A5106	cm 600x200x4	kg 39
b2645A5108	cm 800x200x4	kg 52
b2832A5108bic	cm 800x200x4	kg 52
b3361A5110	cm 1000x200x4	kg 65
b3580A5110bic	cm 1000x200x4	kg 65
b4338A5112	cm 1200x200x4	kg 79
b4481A5112bic	cm 1200x200x4	kg 79
b186A5100	customized size (mq)	kg 3,2 ±
b195A5100bic	customized size (mq)	kg 3,2 ±

Tatami Pleat Up Modular



Pattella Velcro
Velcro Strap



Antiscivolo
Antislip



Vinile
Vinyl

Il Tatami Judo Pleat Up Modular rappresenta un'ulteriore evoluzione dei tatami judo.

Realizzato in moduli pieghevoli di spessore cm 4 completamente rivestite in vinile trama paglia di riso e fondo antiscivolo, unibili tra loro con apposite pattelle di velcro.

La speciale imbottitura è realizzata in espanso ad elevata densità con risposta pari ai tatami tradizionale ma di peso sensibilmente inferiore.

Il Tatami Judo Pleat Up Modular può essere accostato a tatami di tipo tradizionale così come ogni misura può essere utilizzata con altre misure del Classic o del Modular.

Disponibile nelle misure standard m 2x2 e 4x1.

Tatami adatti alla pratica di judo, aikido e arti marziali in genere.

Modular Pleat Up Judo Mat is the further evolution of judo mats.

It is made in foldable sections of thickness cm 4, completely covered with rice straw texture vinyl and anti-slip bottom which can be joined together with velcro straps.

The special padding is made of high density foam with a rebound equal to traditional judo mats but with a considerably lower weight.

Modular Pleat Up Judo Mats can be used with traditional tatami as each strips can be used with other sizes, Classic and Modular Pleat Up.

Available in the standard sizes m 2x2 and 4x1.

This tatami mat is suitable for judo, aikido and martial arts.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	vinile trama paglia di riso senza ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	speciale espanso a densità elevata

EXTERNAL COVER	rice straw texture vinyl - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	special very high density foam

COLORI/COLOURS



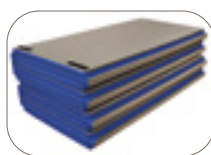
CODE	SIZE	COLOUR	WEIGHT
b625A5202.1	cm 200x200x4	green	kg 13,0
b625A5202.2	cm 200x200x4	red	kg 13,0
b625A5202.3	cm 200x200x4	blue	kg 13,0
b625A5202.4	cm 200x200x4	yellow	kg 13,0
b625A5202.5	cm 200x200x4	grey	kg 13,0
b625A5204.1	cm 400x100x4	green	kg 13,0
b625A5204.2	cm 400x100x4	red	kg 13,0
b625A5204.3	cm 400x100x4	blue	kg 13,0
b625A5204.4	cm 400x100x4	yellow	kg 13,0
b625A5204.5	cm 400x100x4	grey	kg 13,0



Piegatura
Folding



Piegatura
Folding



Ripiegato
Folded



Tessuto
Cover



Antiscivolo
Antislip

Il Pleat Up Lotta rappresenta l'evoluzione e l'innovazione dei tappeti da lotta per allenamento.

Realizzato in strisce pieghevoli di larghezza cm 200 e spessore cm 5 completamente rivestite in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati e fondo antiscivolo, unite tra loro con apposite pattelle di velcro.

Sempre in Btex® viene realizzato tramite saldatura ad alta frequenza il cerchio dell'area da combattimento in colore giallo.

La speciale imbottitura è prodotta con un espanso ad elevata densità con risposta pari al tappeto tradizionale ma di peso sensibilmente inferiore.

Disponibile nelle misure area standard m 6x6 - 8x8 - 10x10 - 12x12.

Tappeto adatto alla pratica di lotta, MMA e arti marziali in genere.

Pleat Up Wrestling Mat is the evolution and innovation of wrestling mats for training.

It is made in foldable strips of width cm 200 and thickness cm 5, completely covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material and antislip bottom, joined together with velcro straps.

The fighting area in yellow colour is made with Btex® applied by high frequency welding.

The special padding is made of high density foam with a rebound equal to traditional wrestling mats but with a considerably lower weight.

Available in the standard sizes m 6x6 - 8x8 - 10x10 - 12x12.

This mat is suitable for wrestling, MMA and martial arts.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	speciale espanso a densità elevata

EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	special very high density foam

CODE	SIZE	WEIGHT
b6338A5506	m 6x6	kg 125,0
b11110A5508	m 8x8	kg 224,0
b17697A5510	m 10x10	kg 350,0
b24689A5512	m 12x12	kg 505,0

Traditional Tatami

●●●BORTOLOTTO



RECYCLED
●●●AGGLO
FOAM



Agglomerato
Agglomerated foam



Vinile
Vinyl



Antiscivolo
Antislip

Tappeti per la pratica del judo realizzati con rivestimento in vinile trama paglia di riso con o senza fondo antiscivolo. L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso ad alta densità per ottenere il miglior risultato di assorbimento delle cadute e delle proiezioni. Tatami adatti alla pratica di judo, aikido e arti marziali in genere.

Tatami for judo practice covered with rice straw texture vinyl; available with or without antislip bottom.

Padding with agglomerated polyurethane foam in high density to obtain the best impact absorption of falls and projections.

This tatami mat is suitable for judo, aikido and martial arts.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	vinile trama paglia di riso senza ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	espanso di vinile su rete di poliestere ad alta resistenza
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 240 kg/mc

EXTERNAL COVER	rice straw texture vinyl - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	vinyl foam on high strength polyester net
PADDING	agglomerated polyurethane foam in density 240 kg/mc

COLORI/COLOURS



ANTISLIP CODE	PLAIN CODE	SIZE	COLOUR	ANTISLIP WEIGHT	PLAIN WEIGHT
b165A5000	b143A5010	cm 200x100x4	green	kg 18,5	kg 17,5
b165A5001	b143A5011	cm 200x100x4	red	kg 18,5	kg 17,5
b165A5002	b143A5012	cm 200x100x4	blue	kg 18,5	kg 17,5
b165A5003	b143A5013	cm 200x100x4	yellow	kg 18,5	kg 17,5
b165A5004	b143A5014	cm 200x100x4	grey	kg 18,5	kg 17,5
b101A5020	b85A5030	cm 100x100x4	green	kg 9,5	kg 9,0
b101A5021	b85A5031	cm 100x100x4	red	kg 9,5	kg 9,0
b101A5022	b85A5032	cm 100x100x4	blue	kg 9,5	kg 9,0
b101A5023	b85A5033	cm 100x100x4	yellow	kg 9,5	kg 9,0
b101A5024	b85A5034	cm 100x100x4	grey	kg 9,5	kg 9,0

Tappeto Lotta Wrestling Mat

●●●BORTOLOLOTTO



RECYCLED
AGGLO
FOAM

Btex



Agglomerato
Agglomerated foam



Tessuto
Cover



Antiscivolo
Antislip



Vinile
Vinyl



Velcro
Velcro

Tappeto da lotta per allenamento interamente rivestito tramite sistema di incollaggio dei materiali esterni sull'agglomerato interno.

Questo procedimento di incollaggio ne garantisce la durata e l'adeguata rigidità all'uso.

Possibilità di acquisto del solo Telo di Copertura realizzato in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati con applicazione tramite saldatura ad alta frequenza dell'area da combattimento nel colore giallo.

Alternativamente è disponibile per l'acquisto l'Area Completa costituita da singoli tappeti con fondo antiscivolo e Telo di Copertura a disegno regolamentare uniti tra loro con apposite strisce di velcro.

Tappeto adatto alla pratica di lotta, MMA e arti marziali in genere.

Wrestling mat for training entirely covered by gluing system of the outside materials to the inner part.

This gluing system guarantees durability and right rigidity in use of the mat.

Possibility to purchase the Covering made with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material in blue colour with circular fighting band in yellow colour applied by high frequency welding.

Alternatively, it is also available the Complete Area including single mats with antislip bottom and the covering with circular fighting band and velcro straps for joining the covering to the mats.

This mat is suitable for wrestling, MMA and martial arts.

COMPOSIZIONE TAPPETI / MAT COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	vinile trama paglia di riso colore blu senza ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	espanso di vinile su rete di poliestere ad alta resistenza
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 150 kg/mc

EXTERNAL COVER	rice straw texture vinyl in blue colour - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	vinyl foam on high strength polyester net
PADDING	agglomerated polyurethane foam density 150 kg/mc

COMPOSIZIONE TELO / COVERING COMPOSITION

RIVESTIMENTO SUPERIORE	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
------------------------	--

MATERIAL	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
----------	--

COLORI/COLOURS



CODE	SIZE	COLOUR	WEIGHT
b211A5060	cm 200x100x5	antislip	kg 17,0
b171A5061	cm 200x100x5	plain	kg 16,0
b51A5062	covering (mq)	-	kg 0,7
b144A5063	complete area (mq)	antislip	kg 9,2



BOXING

Sacco Boxe Plain Punchbag Plain



Sistema Brevettato / Patented System

RECYCLED
AGGLO
FOAM

Btex



Aggancio / Attaching



Rinforzo / Support



Tessuto / Cover

Sacco da Boxe realizzato con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati. L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottenere il miglior risultato di assorbimento dei colpi, pur mantenendo inalterata la forma, ed uno speciale riempimento a **sistema brevettato che simula la colonna vertebrale del potenziale avversario quando il sacco viene colpito.**

Incluso il sistema di aggancio tramite catene, moschettoni egirevole.

Sacco da boxe adatto ad allenamenti boxe, sia per principianti che per professionisti.

Boxing Bag covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material.

Padding with agglomerated polyurethane foam to obtain the best shock absorption maintaining the shape unchanged and a special **patented filling system that simulate the spine of a potential opponent when you hit the bag.**

Attaching system with chains, carabiners and swivel is included.

This punching bag is suitable for boxing training, both for beginners and professionals.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso
EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
PADDING	agglomerated polyurethane foam

CODE

SIZE

WEIGHT

b199A8132	diam. 35 - H 100 cm	kg 30,0
b213A8142	diam. 35 - H 100 cm	kg 40,0
b253A8162	diam. 35 - H 120 cm	kg 50,0

Sacco Boxe Plain XL Punchbag Plain XL



Sistema Brevettato / Patented System

RECYCLED
AGGLO
FOAM

Btex



Aggancio / Attaching



Rinforzo / Support



Tessuto / Cover

Sacco da Boxe misura XL per gli allenamenti più intensi e completi.

Realizzato con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati. L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottenere il miglior risultato di assorbimento dei colpi, pur mantenendo inalterata la forma, ed uno speciale riempimento a **sistema brevettato che simula la colonna vertebrale del potenziale avversario quando il sacco viene colpito.**

Incluso il sistema di aggancio tramite catene, moschettoni egirevole.

Sacco da boxe adatto ad allenamenti boxe, sia per principianti che per professionisti, Fitboxe e Kickboxing.

Boxing Bag XL size for the most strong and complete workouts.

Covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material. Padding with agglomerated polyurethane foam to obtain the best shock absorption maintaining the shape unchanged and a **special patented filling system that simulate the spine of a potential opponent when you hit the bag.**

Attaching system with chains, carabiners and swivel is included.

This punching bag is suitable for boxing training, both for beginners and professionals, Fitboxe and Kickboxing.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso
EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
PADDING	agglomerated polyurethane foam

CODE

SIZE

WEIGHT

b294A8182	diam. 35 - H 160 cm	kg 60,0
-----------	---------------------	---------

Sacco Boxe Band Punchbag Band



Sistema Brevettato / Patented System



Aggancio / Attaching



Rinforzo / Support



Tessuto / Cover

Sacco da Boxe realizzato con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati ed innovativa fascia centrale imbottita per maggiore sicurezza e durata della zona più colpita.

L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottenere il miglior risultato di assorbimento dei colpi, pur mantenendo inalterata la forma, ed uno speciale riempimento a **sistema brevettato che simula la colonna vertebrale del potenziale avversario quando il sacco viene colpito.**

Incluso il sistema di aggancio tramite catene, moschettoni e girevole.

Sacco da boxe adatto ad allenamenti boxe, sia per principianti che per professionisti.

Boxing Bag covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material and innovative quilted central band for greater safety and durability of the most hit area.

Padding with agglomerated polyurethane foam to obtain the best shock absorption maintaining the shape unchanged and a **special patented filling system that simulate the spine of a potential opponent when you hit the bag.**

Attaching system with chains, carabiners and swivel is included.

This punching bag is suitable for boxing training, both for beginners and professionals.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso
EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
PADDING	agglomerated polyurethane foam

CODE

SIZE

WEIGHT

b239A8232

diam. 35 - H 100 cm

kg 30,0

b253A8242

diam. 35 - H 100 cm

kg 40,0

SACCHI BOXE A CONFRONTO



Fit Boxe Btech-Pro Freestanding Punchbag Pro

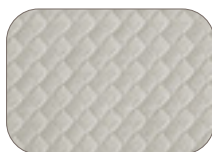


RECYCLED
AGGLO
FOAM

Btex



H.180 cm



Tessuto / Cover



Tessuto / Cover



Agglomerato
Agglomerated foam

Sacco da fit boxe Btech Pro dal design ideale per l'uso in palestra oppure in casa grazie alla struttura che non necessita di riempimento ed alla composizione in due parti separabili che ne facilita lo spostamento.

Il rivestimento è realizzato in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati. L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottenere il miglior risultato di assorbimento dei colpi, pur mantenendo inalterata la forma quando il sacco viene colpito in ogni sua parte, e che garantisce maggiore silenziosità rispetto a quelli con base in plastica. Sacco da fit boxe adatto ad allenamenti boxe, fitness, home, sia per principianti che per professionisti.

Btech Pro Freestanding Punchbag with an ideal design for use in the club or at home thanks to its structure that does not require filling and to the composition in two parts that can be separated for easy transportation and storage.

Covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material. Padding with agglomerated polyurethane foam to obtain the best shock absorption maintaining the shape unchanged in all parts when you hit the bag, and which guarantees greater silence compared to those with plastic base. This punchbag is suitable for boxing and fit boxing training, home training, both for beginners and professionals.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso
EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
PADDING	agglomerated polyurethane foam

CODE

b478A8003.1

BASE SIZE

diam. 70 - H 50 cm

TUBE SIZE

diam. 35 - H 180 cm

WEIGHT

kg 73,0

Fit Boxe Btech-Evo Freestanding Punchbag Evo

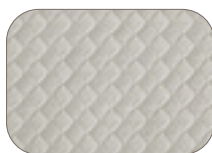


RECYCLED
AGGLO
FOAM

Btex



H.180 cm



Tessuto / Cover



Tessuto / Cover



Agglomerato
Agglomerated foam

Sacco da fit boxe Btech Evo dal design agile ma che mantiene la sua totale stabilità. La struttura non necessita di riempimento e si compone di due parti separabili per facilitarne lo spostamento.

Il rivestimento è realizzato in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati. L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottenere il miglior risultato di assorbimento dei colpi, pur mantenendo inalterata la forma quando il sacco viene colpito in ogni sua parte, e che garantisce maggiore silenziosità rispetto a quelli con base in plastica. Sacco da fit boxe adatto ad allenamenti boxe, fitness, home, sia per principianti che per professionisti.

Btech Evo Freestanding Punchbag with an agile design but totally stable. The structure does not require filling and consists of two parts that can be separated for easy transportation and storage.

Covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material. Padding with agglomerated polyurethane foam to obtain the best shock absorption maintaining the shape unchanged in all parts when you hit the bag, and which guarantees greater silence compared to those with plastic base.

This punchbag is suitable for boxing and fit boxing training, home training, both for beginners and professionals.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso
EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
PADDING	agglomerated polyurethane foam

CODE

b475A8013.2

BASE SIZE

diam. 70 - H 34 cm

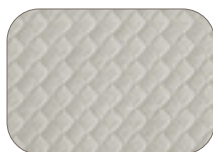
TUBE SIZE

diam. 35 - H 180 cm

WEIGHT

kg 73,0

Fit Boxe Btech-Light Freestanding Punchbag Light



Tessuto / Cover



Tessuto / Cover



Agglomerato
Agglomerated foam

Sacco da fit boxe Becht Light è la versione leggera nella famiglia dei sacchi fit boxe. La struttura non necessita di riempimento e si compone di due parti separabili per facilitarne lo spostamento.

Il rivestimento è realizzato in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati. L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottenere il miglior risultato di assorbimento dei colpi, pur mantenendo inalterata la forma quando il sacco viene colpito in ogni sua parte, e che garantisce maggiore silenziosità rispetto a quelli con base in plastica.

Sacco da fit boxe adatto ad allenamenti boxe, fitness, home, sia per principianti che per professionisti.

Btech Light Freestanding Punchbag is the easy version in our Freestanding Punchbags' range.

The structure does not require filling and consists of two parts that can be separated for easy transportation and storage.

Covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material. Padding with agglomerated polyurethane foam to obtain the best shock absorption maintaining the shape unchanged in all parts when you hit the bag, and which guarantees greater silence compared to those with plastic base.

This punchbag is suitable for boxing and fit boxing training, home training, both for beginners and professionals

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 11M privo di ftalati
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso
EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 11M - phthalates free
PADDING	agglomerated polyurethane foam

CODE	BASE SIZE	TUBE SIZE	WEIGHT
b457A8023.2	diam. 70 - H 34 cm	diam. 35 - H 170 cm	kg 62,0

FIT BOXE BTECH A CONFRONTO





zero
round spirit

FITNESS

Step



Lo Step rivisitato in una nuova e performante versione. Realizzato con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati ed antiscivolo sia nella parte inferiore che nella parte superiore per maggiore grip durante l'utilizzo. L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottimale rigidità e miglior risultato di assorbimento del calpestio. Step adatto ad allenamenti fitness, aerobica e cardio.

The Step revised in a new and performance version. Covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material and antislip material both in the lower and the upper part for greater grip during use. Padding with agglomerated polyurethane foam for optimal rigidity and the best shock absorption maintaining the shape unchanged. This step is suitable for fitness, aerobics and cardio workouts.



Prospettiva
View



Tessuto
Cover



Antiscivolo
Antislip

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 150 kg/mc
EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
ANTISLIP	PVC with squared embossing
PADDING	agglomerated polyurethane foam density 150 kg/mc

CODE

b101A9030

SIZE

cm 90x35x18H

WEIGHT

kg 11,0

Stuoia Yoga-Fitness



Stuoia Arrotolabile realizzata in espanso di vinile antiscivolo a lunga durata. Questo prodotto è impermeabile così che la stuoia non assorba sudore, creme, oli ed ogni liquido e assicurandone una maggiore durata nel tempo. Prodotto antimuffa ed antibatterico.

Stuoia adatta ad esercizi fitness, addominali, stretching, yoga.

Rollable Fitness Mat made with long lasting non-slip vinyl foam. The vinyl foam material is waterproof from sweat, creams, oils or any liquid and ensures a longer life to the mat. This product is also Anti Mold and Antibacterial. This Fitness Mat is suitable for fitness exercises, abs, stretching, yoga.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

Espanso di vinile.

Vinyl foam

INDICAZIONI/WASHING INSTRUCTIONS



Tessuto
Cover

CODE

b33A7930

SIZE

cm 180x63x0,05

WEIGHT

kg 0,80



Agglomerato
Agglomerated foam



Maniglia
Handle



Tessuto
Cover



Antiscivolo
Antislip

Pedana propriocettiva multifunzionale che offre la possibilità di creare programmi di lavoro allenanti per tutte le funzioni fisiologiche e gli apparati relativi al movimento, in particolare le contrazioni eccentriche, la funzione percettiva, il controllo posturale in situazione dinamica e gli apparati energetici e neuromuscolari. Utilizzabile su entrambi i lati, è realizzato con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati ed antiscivolo nella parte inferiore per maggiore frizione durante l'uso.

L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottimale rigidità e miglior risultato di assorbimento del calpestio.

Pedana adatta ad allenamenti funzionali e propriocettivi, riabilitazione, fitness class, aerobica e step.

Multifunctional proprioceptive step that offers the possibility to create training programs for all physiological functions and movement-related systems, in particular eccentric contractions, perceptual function, postural control in a dynamic situation and energy and neuromuscular apparatus. Working on both sides, it is covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material and

antislip bottom for greater grip during use. Padding with agglomerated polyurethane foam for optimal rigidity and the best shock absorption maintaining the shape unchanged. This step is suitable for functional and proprioceptive training, rehabilitation, fitness class, aerobics and step workouts.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 150 kg/mc

EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	agglomerated polyurethane foam density 150 kg/mc

CODE

b157A9035

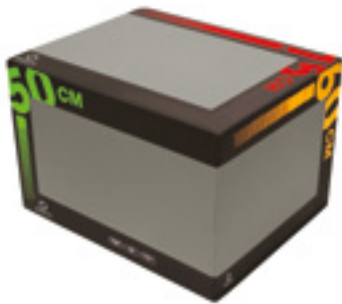
SIZE

diam. 70 - H 8/15 cm

WEIGHT

kg 9,0

Box - M



RECYCLED
AGGLO
FOAM

Btex



Agglomerato
Agglomerated foam



Tessuto
Cover



Antiscivolo
Antislip

Box plometrico adatto ad allenamenti fitness e funzionale per il potenziamento degli arti inferiori.

Il Box-M può essere utilizzato su tutti i lati per avere in un unico prodotto diverse altezze di allenamento.

Realizzato con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati ed antiscivolo in tutti i lati per maggiore grip durante l'utilizzo.

L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottimale rigidità e miglior risultato di assorbimento pur mantenendo la stabilità.

Box adatto ad allenamenti fitness, funzionale, crossfit e cardio.

Plyometric Box right for fitness and functional training to strength lower limbs. It can be used on all sides to have different training heights in one product.

Covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material and antislip material on all sides for greater grip during use.

Padding with agglomerated polyurethane foam for optimal rigidity and the best shock absorption maintaining stability.

This box is suitable for fitness, functional, crossfit and cardio workouts.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC con goffratura a quadretti
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 150 kg/mc

EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	PVC with squared embossing
PADDING	special very high density foam



CODE

b400A9040

SIZE

cm 50x60x75

WEIGHT

kg 25,0



RECYCLED
AGGLO
FOAM

Btex



Agglomerato
Agglomerated foam



Maniglia e aggancio
Handle & Hooking



Tessuto
Cover

Ruota Truck adatta ad allenamenti fitness e funzionale per il potenziamento della forza di tutto il corpo.

Realizzata con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati ed antiscivolo in PVC extra pesante per garantire durabilità nel trascinamento.

Maniglie saldate ad alta frequenza per assicurare resistenza e totalmente imbottite per un piacevole e sicuro comfort nella presa o per l'aggancio di altri attrezzi.

L'imbottitura è in agglomerato di poliuretano espanso per ottimale rigidità e miglior risultato di assorbimento pur mantenendo la stabilità.

Truck adatta ad allenamenti fitness, funzionale, crossfit e bootcamp.

The Truck is right for fitness and functional training to strength the muscle of all body.

Covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material and extra heavy PVC antislip material to ensure durability in dragging.

High frequency welded handles to ensure resistance and fully padded for a pleasant and safe comfort when gripping or hooking other gymnastic apparatus such as ropes.

Padding with agglomerated polyurethane foam for optimal rigidity and the best shock absorption maintaining stability.

This Truck is suitable for fitness, functional, crossfit and bootcamp workouts.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
FONDO ANTISCIVOLO	PVC super pesante privo di ftalati
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 120 kg/mc

EXTERNAL COVER	double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
ANTISLIP BOTTOM	extra heavy PVC - phthalates free
PADDING	agglomerated polyurethane foam density 120 kg/mc



CODE

SIZE

WEIGHT

b569A9050
b617A9051

outer diam. 100 cm - H 36 cm
outer diam. 120 cm - H 42 cm

kg 60,0
kg 80,0



PADS

Protezioni Volley Pv-Pro Volley Pads Pv-Pro



RECYCLED
AGGLO
FOAM

Btex



Velcro / Velcro



Tessuto / Cover



Agglomerato
Agglomerated foam

Coppia Protezioni Impianto Volley realizzata con rivestimento interno ed esterno in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati, di colore rosso. Protezioni già sagomate per facile applicazione e chiusura a mezzo velcro applicato su tutta la lunghezza per garantire maggiore tenuta. Imbottitura in agglomerato di poliuretano espanso per un'efficace resistenza all'impatto.

Protezioni adatte a pali di impianti volley ed altri sport di diametro da 8 a 15 cm.

Pair of Volleyball Protection Pads covered internally and externally with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free material in red colour. Protections Pads are already shaped for easy installation and velcro closure is applied along the entire length to ensure greater hold.

Padding with agglomerated polyurethane foam to obtain the best impact absorption. These Protection Pads are suitable for volleyball and other sports posts with diameter from 8 to 15 cm.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO	PVC bi-spalmato ignifugo classe 11M privo di ftalati
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 80 kg/mc
COVER	double-layer PVC - flame retardant class 11M - phthalates free
PADDING	agglomerated polyurethane foam density 80 kg/mc

CODE

SIZE

WEIGHT

pvpro282A	int. diam. 10 cm - H 200 cm	kg 19,0
pvprotir416A	int. diam. 10 cm - H 200 cm - 4 tiranti	kg 19,40

Protezioni Pv-Basic Pads Pv-Basic



RECYCLED
AGGLO
FOAM



Tessuto / Cover



Agglomerato
Agglomerated foam



Nuova tipologia di Protezione Impianti realizzata con rivestimento ambo i lati in PVC, senza ftalati di colore blu. Protezione realizzata in pannello dritto con chiusura posteriore a fasce di velcro per essere adattata a pali di forma tonda, ovale o quadrata. Imbottitura in agglomerato di poliuretano espanso per un'efficace resistenza all'impatto.

Protezioni adatte a pali di impianti volley ed altri sport di diametro/sezione da 8 a 15 cm.

New type of Protection Pad covered on both sides with phthalates free PVC material in blue colour.

Protection Pad made in plain panel with Velcro strips closure to be adapted to any post of round, oval or square shape.

Padding with agglomerated polyurethane foam to obtain the best impact absorption. These Protection Pads are suitable for volleyball and other sports posts with diameter/section from 8 to 15 cm.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO	PVC mono-spalmato privo di ftalati
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 90 kg/mc
COVER	mono-layer PVC - phthalates free
PADDING	agglomerated polyurethane foam density 90 kg/mc

CODE

SIZE

WEIGHT

pvbasic143A	cm 200 x 52 x 2 cad./each pc	kg 5,5
-------------	------------------------------	--------

Protezioni Basket Quadre Basket Square Pads



RECYCLED
AGGLO
FOAM



Tessuto / Cover



Velcro / Velcro



Agglomerato
Agglomerated foam

Coppia di Protezioni per pali impianti basket ed altri sport a sezione quadra realizzata con rivestimento esterno in PVC monopalmato a finitura similpelle, ignifugo, senza ftalati.

Le protezioni facilmente installabili grazie alle sezioni pretagliate ed il velcro applicato su tutta l'altezza per garantire maggiore tenuta.

L'imbottitura è realizzata in agglomerato di poliuretano espanso accoppiato ad espanso HD di spessore totale 5 cm per un'efficace resistenza all'impatto.

Protezioni adatte a pali quadri di impianti basket ed altri sport con lato di 15 cm.

Pair of Protection Pads with square section for Basket and other sports posts covered externally with leatherette mono-layer PVC - flame retardant - phthalates free material.

Protection Pads are easy to install thanks to pre-cut sections and velcro for closure applied along the entire length to ensure greater hold.

Padding with agglomerated polyurethane foam joint to HD foam in the total thickness of 5 cm to obtain the best impact absorption.

These Protection Pads are suitable for basket and other sports square posts with side of 15 cm.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO	PVC mono-spalmato - ignifugo classe 1 - privo di ftalati
IMBOTTITURA	agglomerato di poliuretano espanso densità 120 kg/mc + espanso HD
COVER	mono-layer PVC - fire retardant class 1 - phthalates free
PADDING	agglomerated polyurethane foam density 120 kg/mc + HD foam

CODE

pbquadre344A

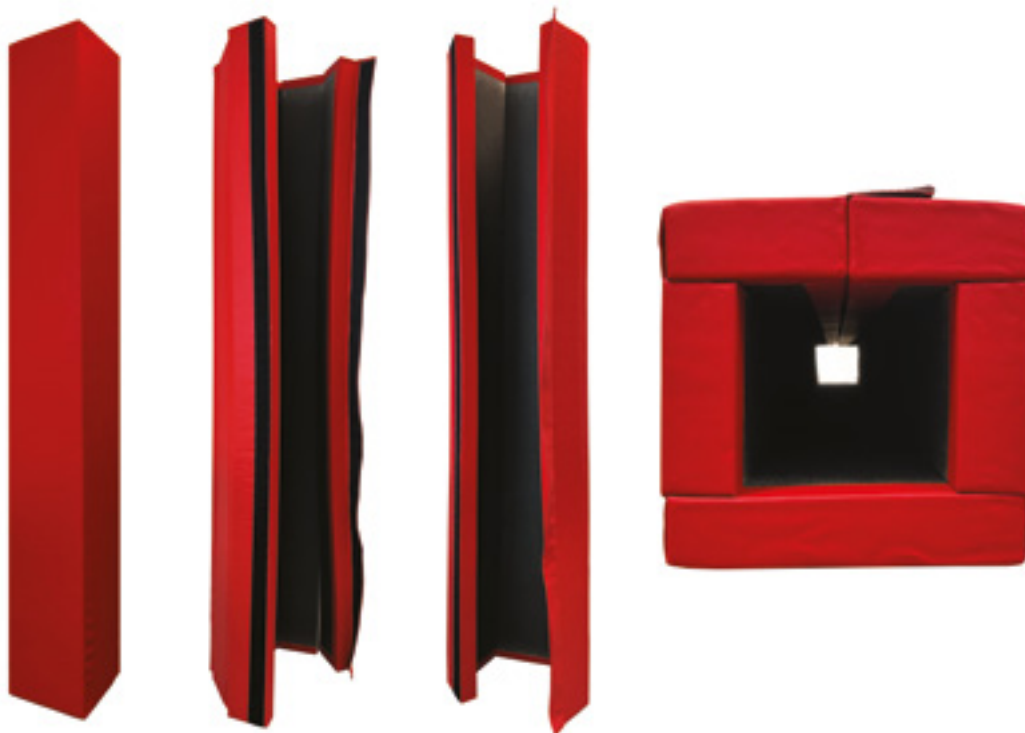
SIZE

cm 15 + 15 - H cm 200

WEIGHT

kg 11,0

DETTAGLI/DETAILS





ATHLETICS

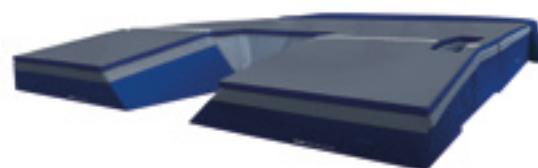
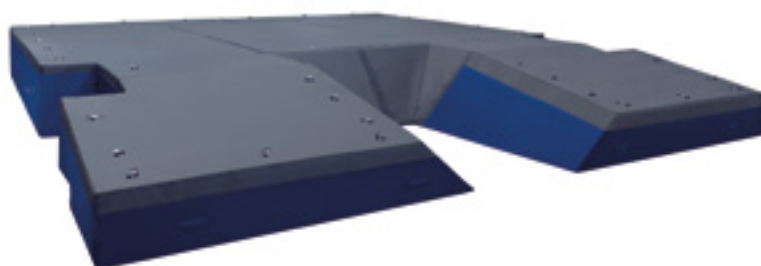
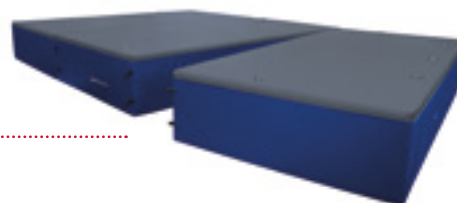
Zone di Caduta Landing Areas

●●●BORTOLOTTO



Salto in alto High Jump

Salto con l'asta Pole vault



RECYCLED
AGGLO
FOAM

Btex

AmS
AIRWAY SYSTEM



Agglomerato
Agglomerated foam



Telo Copripoggia
Rain Covers



Aggancio
Hookup

Zone di caduta per salto in Alto e con l'Asta realizzate con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati e rete molto resistente ed adatta agli ambienti sia esterni che interni. Tutte le zone di caduta sono complete di materassina antichiodi.

L'imbottitura è realizzata in multistrato con tecnica AmS ossia a sezioni cave che facilitano il deflusso dell'aria per ottenere il miglior risultato di assorbimento delle cadute.

Disponibili anche i Teli Copripoggia realizzati sempre con rivestimento in Btex® stampa fibra di carbonio, ignifugo, senza ftalati e completi di occhielli per il fissaggio.

High Jump and Pole Vault landing areas covered with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material and ultra resistant mesh, suitable for both external and internal. All areas are complete with anti-spike mat.

The padding is made of multilayer with AmS, our special technique of hollow sections that facilitate air outflow and better absorb tge impact of the athlete's fall.

Available also Rain Covers made with Btex® a carbon fiber embossing - flame retardant - phthalates free PVC material and complete with eyelets for fixing.

COMPOSIZIONE/COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO PVC bi-spalmato ignifugo classe 1IM privo di ftalati
Rete antichiodi

EXTERNAL COVER double-layer PVC - flame retardant class 1IM - phthalates free
anti-spike mesh

IMBOTTITURA multistrato con tecnica AmS

PADDING multilayer with AmS technique

CODE	SIZE	WEIGHT
b269A6030	Zona Salto in Alto a fodera unica H 60 cm - High Jump Area H 60 cm single cover	kg 15,0
b340A6031	Zona Salto in Alto a moduli separati H 60 cm - High Jump Area H 60 cm separate modules	kg 18,0
b40A6032	Copripoggia Zona Salto in Alto H 60 cm - Rain Cover for High Jump Area H 60 cm	kg 1,0
b315A6033	Zona Salto in Alto a fodera unica H 70 cm - High Jump Area H 70 cm single cover	kg 16,0
b385A6034	Zona Salto in Alto a moduli separati H 70 cm - High Jump Area H 70 cm separate modules	kg 19,0
b44A6035	Copripoggia Zona Salto in Alto H 70 cm - Rain Cover for High Jump Area H 70 cm	kg 1,0
b450A6040	Zona Salto con Asta a moduli separati H 80 cm - Pole Vault Area H 80 cm separate modules	kg 19,0
b35A6041	Copripoggia Zona Salto con Asta H 80 cm - Rain Cover for Pole Vault Area H 80 cm	kg 1,0



I Nostri Servizi

Our services

Progettazione
Design

Sopralluogo
Inspection

Personalizzazione
Customization

Spedizioni
Shipments

Consulenze
Advice

Finanziamenti
Financing

iTatami s.r.l.

Registered Office:

Piazza Jean Monnet, 11/2
31044 Montebelluna TV

Headquarter:

Via dei Colli, 63
31058 Susegana TV

T: +39 0438 49.23.50

F: +39 0438 30.85.71

M: info@itatami.it

P.IVA: 04486760269

C.F.: 04486760269



itatami.it

SPORTAB[®]

WWW.SPORT-AB.COM