

**Sport**



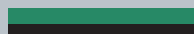
**rubber flooring**

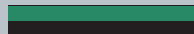
**priaplas**

# Priaspot



## Priaspot DD

 4,0 mm  6,2 Kg/m<sup>2</sup>

 6,0 mm  9,7 Kg/m<sup>2</sup>

## Priaspot Flex

 9,0 mm  6,9 Kg/m<sup>2</sup>

 12 mt x 1,22 mt

### Pavimento in gomma a rotoli per impianti sportivi indoor polivalenti.

PRIASPORT DD è costituito da uno strato di usura superiore di 2 mm di gomma con superficie opaca, liscia, finemente goffrata, antisdrucciolevole ed in tinta unita, vulcanizzato ad un sottostrato portante. Ideale per palestre scolastiche.

PRIASPORT FLEX è il pavimento specifico per attività sportiva agonistica, costituito da 2 strati a struttura differenziata. Lo strato superficiale di usura di spessore 2 mm, idoneo a sopportare sollecitazioni e pressioni concentrate e continue, è vulcanizzato ad un sottofondo elastico espanso costituito da una schiuma poliuretanica a celle aperte con densità e durezza appositamente modulate per garantire determinati valori di assorbimento agli urti, ritorno di energia, elasticità, isolamento acustico e capacità portante. Il pavimento Priaspot Flex soddisfa i requisiti della normativa EN 14 904 (assorbimento allo shock > 25%). Non è obbligatorio sigillare i giunti del pavimento Priaspot; è tuttavia disponibile il relativo cordolo in abbinamento alla gamma colori.

### Rubber floorings in rolls for multipurpose indoor sport halls.

PRIASPORT DD (double layer) is a rubber sports flooring for interior use made of natural and synthetic rubber, calendered and vulcanized, with opaque, smooth, anti-slip surfaces. It has a 2 mm upper wearing layer vulcanized to a softer underlayer. Ideal for school gymnasiums.

PRIASPORT FLEX gives excellent acoustic absorption and elastic response, absorbing shock and helping the ball to bounce perfectly. This product gives the ideal elastic return to thrusts and helps players follow the game, offering total security to all players including persons subject to onset of micro-traumas caused by prolonged sports activities. This Modern composite is made of two layers, the first rubber layer 2 mm is vulcanized onto a three-dimensional cross-linked polyurethane elastomer. The system meets the requirements of EN 14904 for indoor sport surfaces and offers many advantages over point-elastic and area-elastic sports flooring. Priaspot flooring joints do not necessarily have to be sealed. Seal beads, however, are available and harmonized with the color range of the flooring.

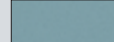
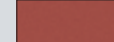
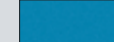
### Pavimentos de caucho en rollos para polideportivos interiores.

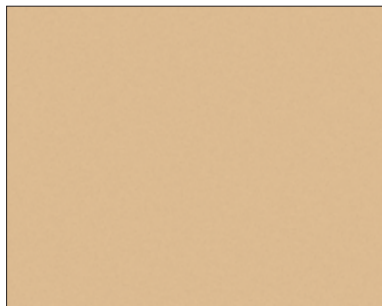
PRIASPORT DD (de capa doble) son unas pavimentaciones deportivas en caucho para interior, conteniendo cauchos naturales y sintéticos, calandrados y vulcanizados, con superficie mate, lisa y antideslizante. PRIASPORT DD se compone de una capa de desgaste superior de 2 mm, vulcanizada, aplicada sobre otra capa subyacente.

PRIASPORT FLEX está formado por dos capas. La primera de 2 mm está constituida por caucho vulcanizado, la segunda por elastómeros poliuretánicos tridimensionales reticulados. Las capas quedan unidas en la fase de producción y de acondicionamiento. De esta manera, se obtiene un pavimento sintético que cuenta con las mejores prestaciones. Este pavimento polideportivo brinda una excelente absorción acústica y ayuda a conseguir una respuesta elástica y absorción de choques óptima y el perfecto rebote del balón. Este sistema es capaz de satisfacer a los equipos y jugadores más exigentes, ya que combina las características térmicas y el confort exigidos por la normativa europea EN 14904 referente a superficies deportivas. No es obligatorio sellar las juntas de la pavimentación Priaspot; de todas formas, está disponible el cordón correspondiente, armonizado con la gama de colores.

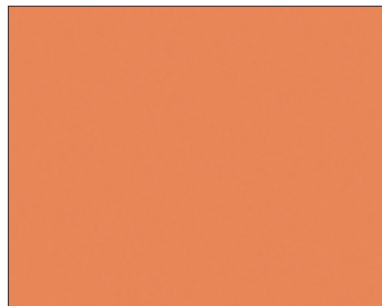
## Cordolo per sigillatura Welding rod

 ø 3,8 mm  100 m

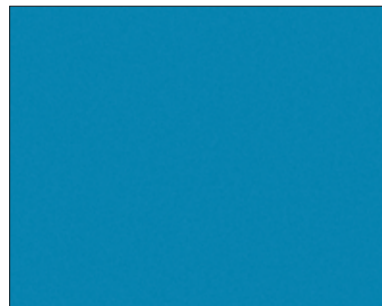
 CD 305  CD 210  CD 633  CD 508  CD 405  CD 617  CD 710



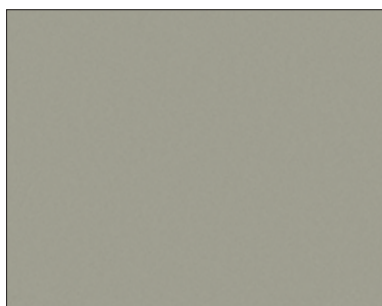
**305 Nocciola**



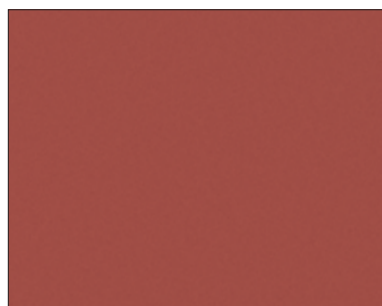
**508 Giallo Sport**



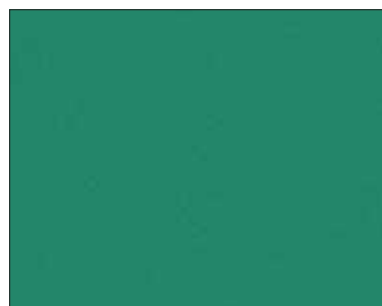
**617 Azzurro Sport**



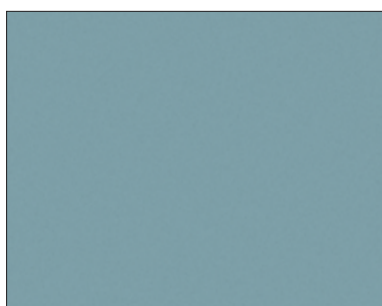
**210 Asfalto**



**405 Rosso Sport**



**710 Verde Sport**

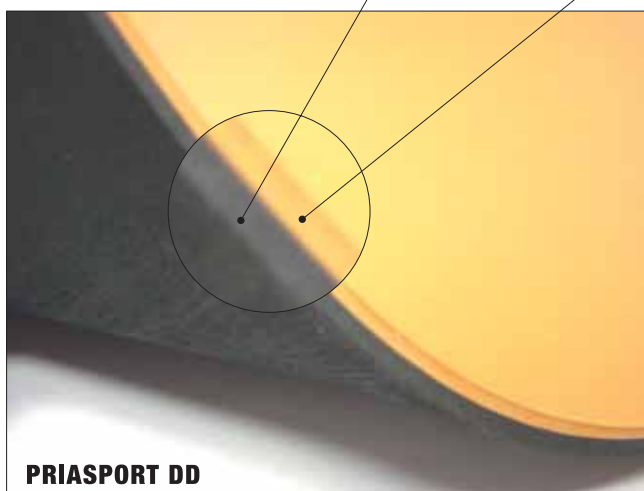


**633 Angel**

*Sottostrato portante.  
Bottom layer.*

*2 mm strato di usura.  
2 mm wear layer.*

*Eccezionale assorbimento agli urti  
e restituzione dell'energia.  
Outstanding shock absorption and  
energy return.*



**PRIASPORT DD**



**PRIASPORT FLEX**



# Outsport



## Outsport DD



5,0 mm



8,1 Kg/m<sup>2</sup>



6,0 mm



9,7 Kg/m<sup>2</sup>



12 mt x 1,22 mt



### Pavimento in gomma a rotoli per impianti sportivi outdoor polivalenti.

Superficie polivalente per aree outdoor. L'esclusivo ed innovativo disegno superficiale a "nido d'ape" consente un ottimale impiego per le tutte le discipline sportive dove non vengono usate scarpe chiodate, come tennis, pallavolo, pallacanestro, calcetto ed il jogging. Fornisce un eccellente confort, un appropriato assorbimento agli impatti ed un ottimo ritorno di energia.



### Rubber floorings in rolls for multipurpose outdoor sport facilities.

Outsport is a rubber sheet good designed especially for gymnasiums, fieldhouses as well as outdoor ball sports facilities. Its unique and versatile "alveolar" embossing is suitable for a wide range of sports, recreational and social activities, like tennis, volleyball, basketball, soccer and jogging. Outsport has excellent shock absorption and energy return properties. The elasticity and resiliency of the surface permit harder play while minimizing leg fatigue.

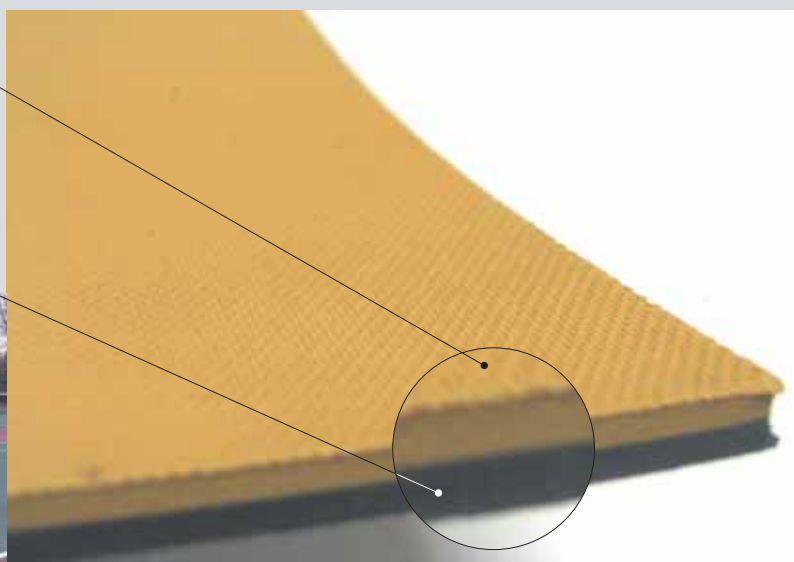


### Pavimentos de caucho en rollos para polideportivos exteriores.

Pavimento para areas deportivas exteriores de caucho calandrado y vulcanizado, con particular superficie alveolar y antideslizante. Principalmente destinado para: tennis, volley, baloncesto, futebol y jogging. Ofrece una apropiada absorción de los impactos, un óptimo retorno de la energía y total confort.

Superficie a "nido d'ape".  
Alveolar embossing surface.

Sottostrato portante.  
Bottom layer.





**323 Sabbia Sport**



**405 Rosso Sport**

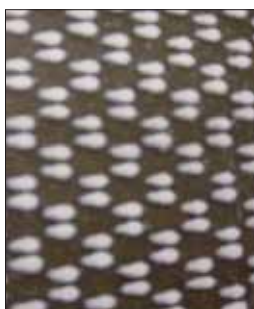


**710 Verde Sport**



**660 Blu Sprint**

## Sottostrati Underlayers



Prialam

40 mt x 1,83 mt

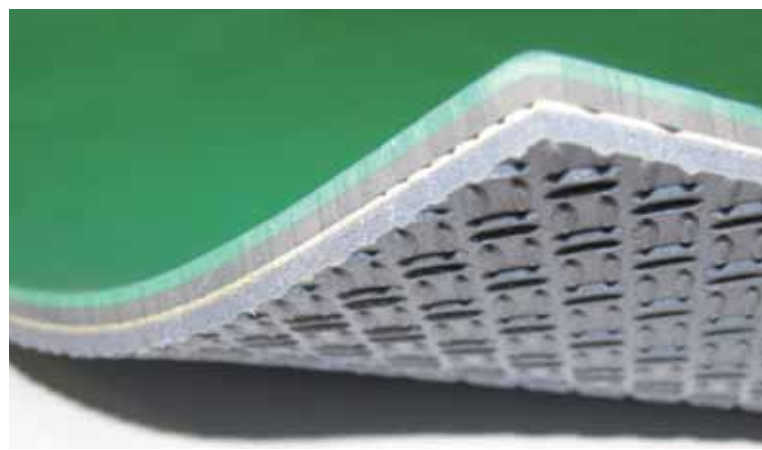
1,1 Kg/m<sup>2</sup>



Prialay

20 mt x 1,50 mt

2,5 Kg/m<sup>2</sup>



**PRIALAY** è un supporto impermeabilizzante-stabilizzante costituito da PVC a cellule chiuse. Il rovescio presenta rilievi che per la loro forma e posizione permettono il movimento continuo dell'aria. PRIALAY consente un notevole miglioramento acustico al calpestio, un efficace isolamento termico che riduce la dispersione del calore, un'ottima resilienza che migliora lo shock da urto e la restituzione di energia aumentando l'efficacia del gesto atletico. Viene usato anche nei casi in cui si debba rispettare la pavimentazione preesistente. PRIALAM è una guaina resiliente di supporto stabilizzante ed isolante in fibra di vetro. Stabilizza efficacemente la pavimentazione ad essa sovrapposta ed impedisce il passaggio dell'umidità risalente dal sottofondo. È trattato su entrambi i lati con resine sintetiche, dispone di una serie di peduncoli in resina espansa nella parte sottostante. I teli PRIALAM e PRIALAY vengono semplicemente appoggiati su qualsiasi tipo di sottofondo, a giunzioni avvicinate, e su di essi vengono poi incollati i rotoli di Priasport.

**PRIALAY** underfloor reduces muscle fatigue by athletes, softens blows by falls, limits the risk of micro-traumas and makes balls bounce better. This product also improves the thermal and acoustic insulation of the gym. When bonded with Priasport flooring it becomes ideal to meet the needs of high level racing and competition flooring.

**PRIALAM** is a resilient fiberglass stabilizing and insulating support sheath. It effectively stabilizes the flooring that is laid on it and stops moisture from rising up from below. It is treated on both sides with synthetic resins and has a series of foam resin stalks on the bottom side. **PRIALAM** and **PRIALAY** sheets are simply rested on any type of floor foundation with their joints brought close together. Rolls of Priasport are then glued onto them.

**PRIALAY** disminuye el esfuerzo muscular de los atletas, amortigua los choques en las caídas, disminuye el riesgo de microtraumatismos y favorece el rebote correcto del balón. Mejora el aislamiento térmico y acústico del gimnasio. Acoplando su instalación a la de una pavimentación Priasport, se logra la solución ideal para satisfacer las exigencias de una pavimentación para competiciones deportivas con alto contenido agonístico.

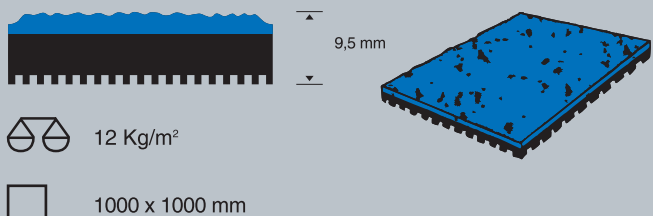
**PRIALAM** es una vaina resiliente de soporte, estabilizadora y aislante, realizada en fibra de vidrio. La misma estabiliza eficazmente la pavimentación superpuesta y impide el pasaje de la humedad procedente del substrato. Está tratada en ambas caras con resinas sintéticas y está equipada de una serie de pedúnculos en resina expandida en la cara subyacente. Se apoyan sencillamente las planchas de **PRIALAY** y **PRIALAM** sobre cualquier tipo de substrato, con juntas muy estrechas, y se pegan a continuación sobre las mismas los rollos de Priasport.

# Priaspot HG

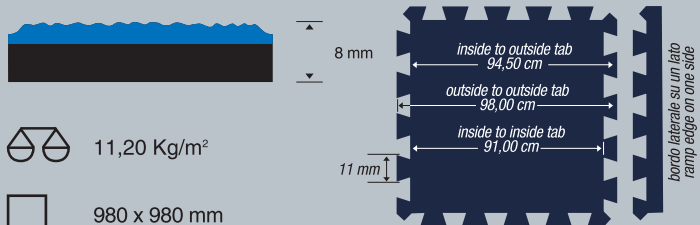
## Prialock



Priaspot HG



Prialock (Autoposante ad incastro  
Interlocking loose-lay tiles)



PRIASPORT HG e PRIALOCK sono pavimenti con superficie martellata studiati per aree sottoposte ad alto traffico e forti sollecitazioni ed adatti in particolare per bordi pista negli impianti di pattinaggio, palestre di body building, sale di sollevamento pesi, spogliatoi.

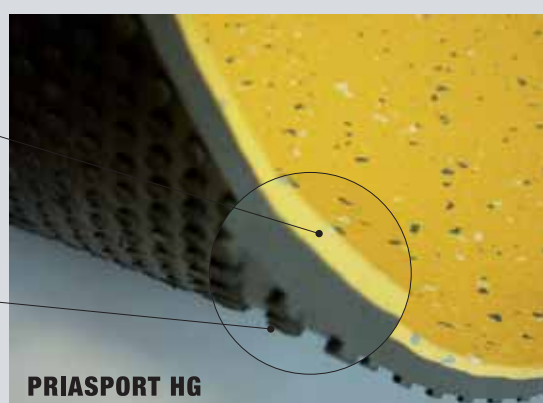
PRIASPORT HG è dotato di uno speciale rovescio con peduncolo che consente un'efficace posa sia con adesivo poliuretanico che con cemento, una resistenza all'umidità, nonché una superba capacità di assorbire impatti e sollecitazioni verticali. PRIALOCK non necessita di incollaggio, essendo costituito da piastre ad incastro.

PRIASPORT HG and PRIALOCK with hammered surface have been exclusively designed wherever the floor is subject to heavy traffic and severe stress. So they are particularly recommended for skating-rink perimeters, body-building and weightlifting halls, changing rooms and high-impact areas. In addition the backsurface is equipped with peduncles, which provide exceptional deflections that resists surface indentation and moisture. PRIALOCK interlocking tiles do not need any bonding.

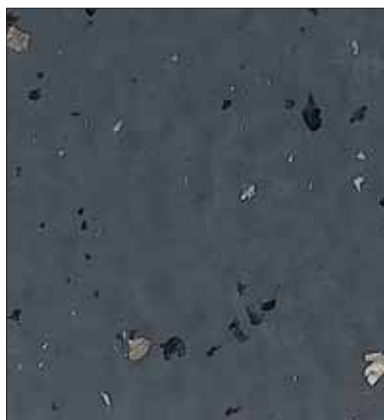
PRIASPORT HG y PRIALOCK con superficie martillada son pavimentos que se han planteado para unas superficies sometidas a tránsito intenso y considerables esfuerzos y están especialmente adecuadas para los bordes de las pistas de patinaje, los gimnasios de "body building" y halterofilia y los vestuarios. Tienen una gran solidez superficial, permitiéndole resistir en el curso del tiempo los arañazos, las grietas, los choques y hasta unas presiones concentradas y continuas, junto con una excelente elasticidad estructural para absorber los choques. El reverso pedunculado permite una colocación eficaz ya sea con adhesivo como con substrato en cemento. PRIALOCK se suministra en planchas que se colocan automáticamente encastrándolas.

Superficie martellata ad alta resistenza .  
Hammered texture for heavy duty.

Il rovescio peduncolato assorbe  
impatti e sollecitazioni verticali.  
Backsurface with peduncles provides  
exceptional deflections.



PRIASPORT HG



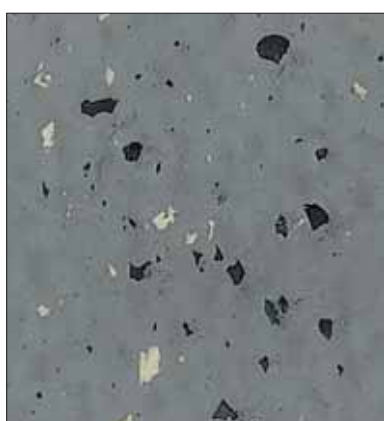
**PS HG 825**



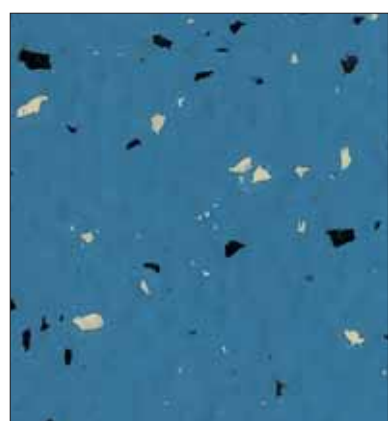
**PS HG 821**



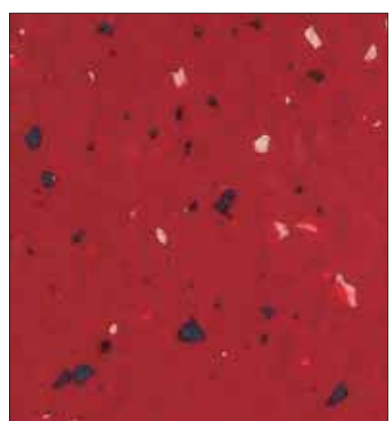
**PS HG 820**



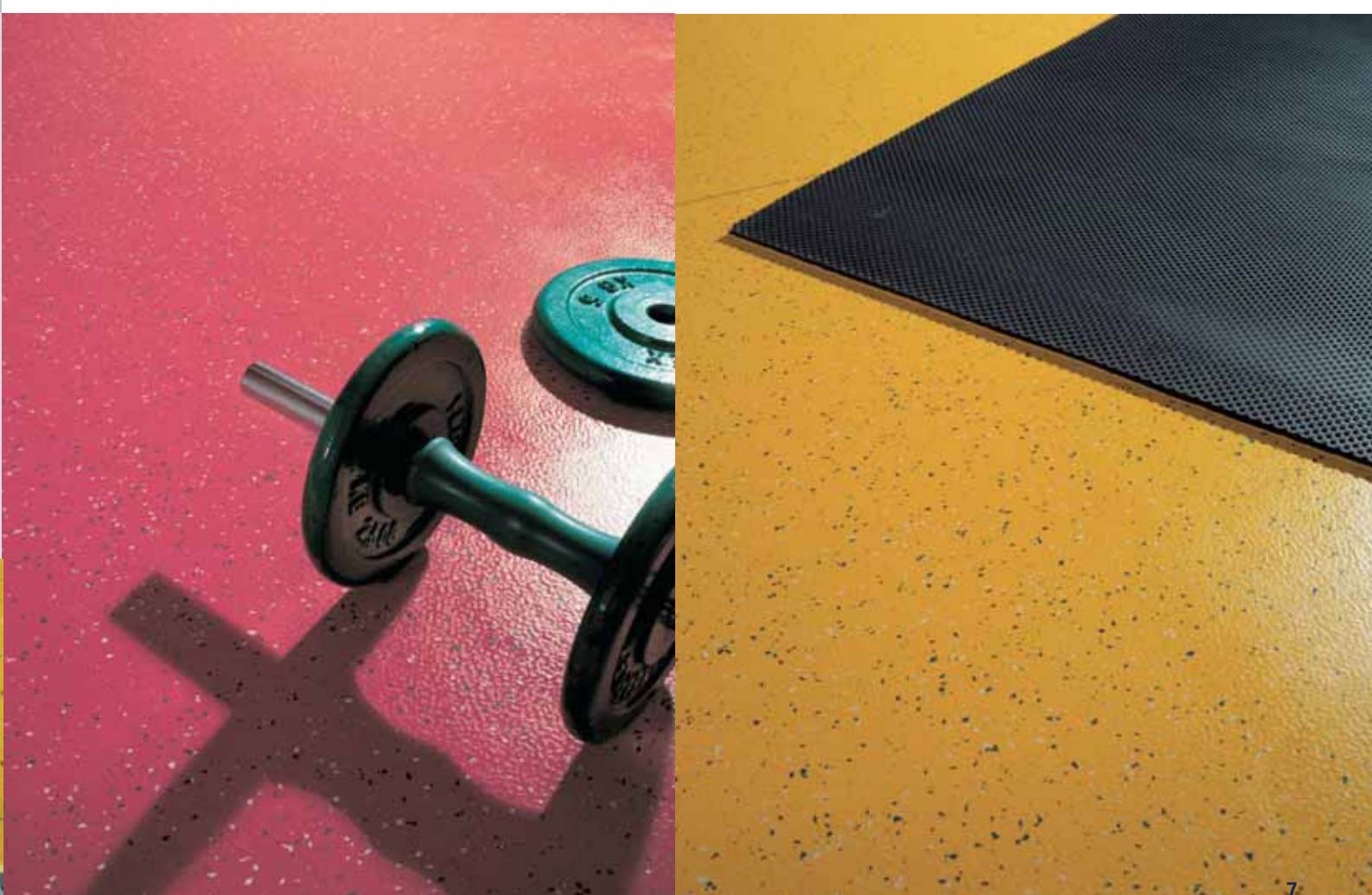
**PS HG 823**



**PS HG 818**



**PS HG 817**



# Priaspot SB



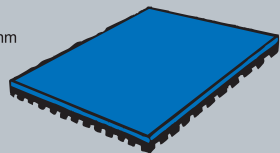
Priaspot SB



9,5 mm

12 Kg/m<sup>2</sup>

1000 x 1000 mm



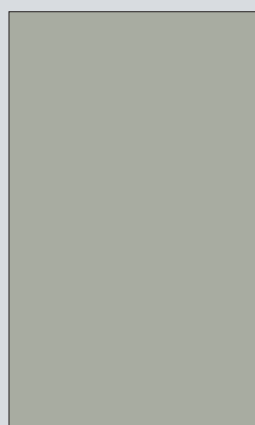
ITALY Pavimentazione in gomma di qualità superiore resistente all'elevato peso di attrezzi sportivi ed alle lame dei pattini da ghiaccio. In generale idoneo per aree con esigenze estremamente elevate, come golf club, scuderie ecc. Superficie liscia, leggermente goffrata e non porosa per una manutenzione più facile. Rovescio peduncolato.

UK Sophisticated production technologies provide the surface of this flooring high resistance to scratching, cracking, abuse from continuous ice skate traffic, gym apparatus, weights, football cleats. Surface matt, slightly embossed and back surface equipped with peduncles

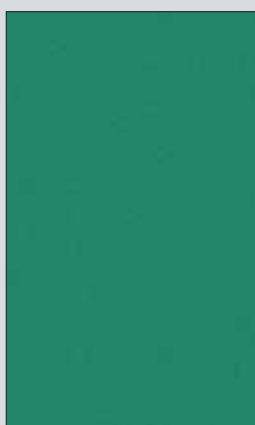
BRAZIL Pavimento de gaucho formado por un estrato de uso de superficie ligeramente gofrada y moteada acoplado por vulcanización a un estrato inferior que hace de soporte con una óptima absorción elástica y acústica. La capa de uso tiene una resistencia idónea para esfuerzos concentrados y continuos. Indicado para pistas de patinaje, salas de musculación y levantamiento de pesas, gimnasios de body building y vestuarios. Reverso pedunculado.



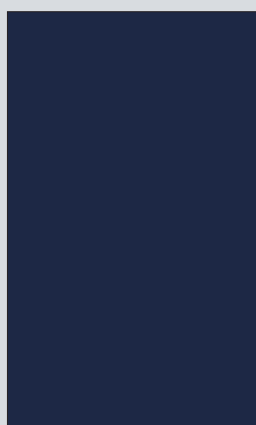
101 Nero



203 Grigio Medio

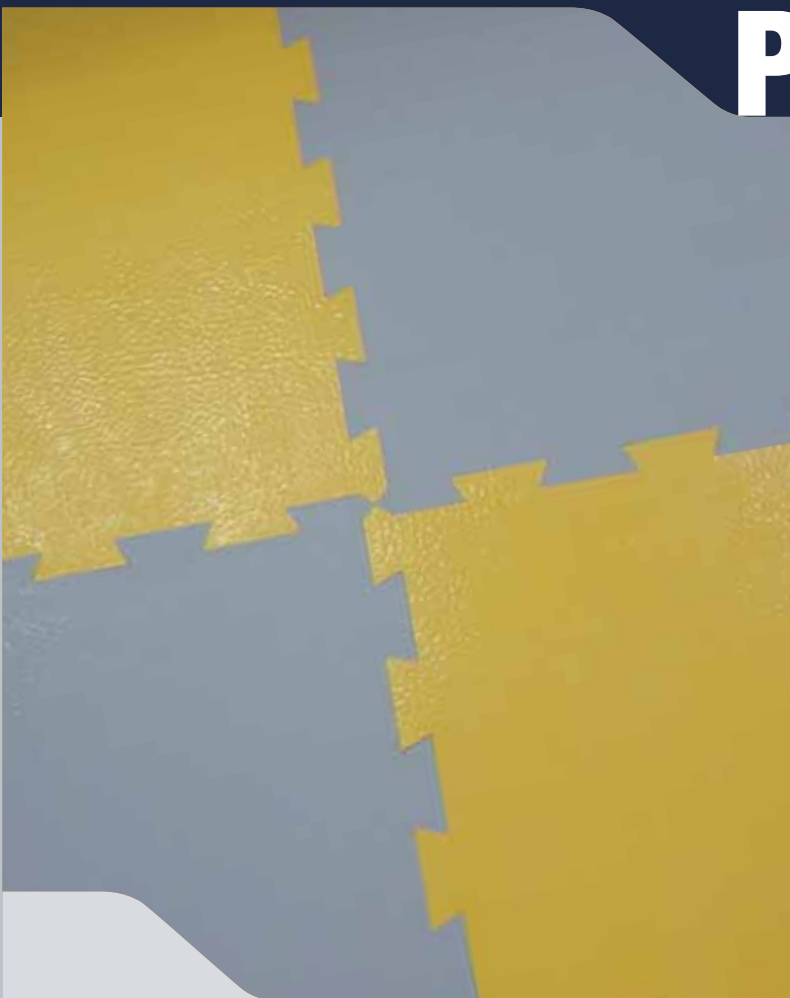


710 Verde Sport



607 Blu Profondo

# Prialock 5

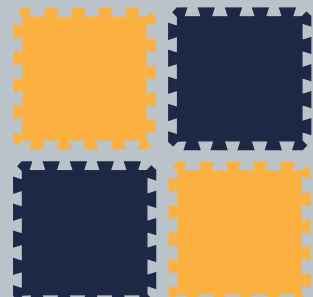
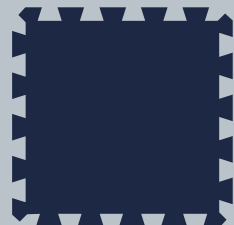


Prialock (Autoposante ad incastro  
Interlocking loose-lay tiles)



7,0 Kg/m<sup>2</sup>

490 x 490 mm



PRIALOCK 5 abbina la proverbiale qualità delle pavimentazioni Prialpas con la versatilità e la facilità delle piastrelle ad incastro. Prodotte tramite processi di vulcanizzazione in pressa, le piastrelle PRIALOCK 5 offrono superbe qualità di compattezza, stabilità dimensionale, confort e facilità di posa grazie ad un sofisticato sistema di taglio a water-jet computerizzato. Particolarmente raccomandate per sale fitness, aule ricreative, golf clubs. Da provare anche combinando colori contrastanti in un attraente "effetto scacchiera".

PRIALOCK 5 combines the superb quality of Prialpas with the installation ease of interlocking tiles. Made from a premium, vulcanized rubber, PRIALOCK 5 provides maximum elasticity, superior weight resistance, and excellent antifatigue properties. Interlocking tiles are quick and easy to install and, due to a computer-assisted cutting system, are virtually seamless. Common applications: Weight Rooms, Workout Areas, School Facilities, Home Gyms, Golf Course Lounges, Fitness/Health Clubs. Gorgeous the chessboard effect by using two contrasting colors.

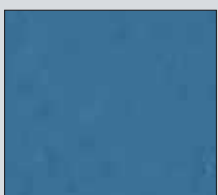
PRIALOCK 5 es la solución ideal para cubrir el suelo de stands o cuando llega a ser necesario proteger el pavimento ya existentes tales como entarimados de madera en pabellones deportivos, zonas levantadas del antiguo pavimento, gimnasios, golf clubs, fitness club, etc. PRIALOCK 5 también se recomienda para cubrir superficies planas, lisas e indeformables. Gracias a la aplicación de una sofisticada tecnología Water Jet garantizamos una alta calidad y estabilidad dimensional de las planchas.



203 Grigio Medio



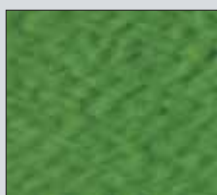
601 Blu Scuro



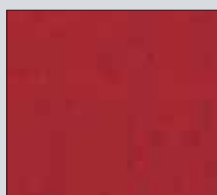
635 Blu Avio



501 Giallo



703 Erba



428 Rubino

# Dati Tecnici

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERISTICAS TECNICAS	NORME NORMES NORMAS	PRIASPORT DD 4,0 mm	PRIASPORT DD 6,0 mm	PRIASPORT FLEX 9,0 mm	OUTSPORT 5,0 mm	OUTSPORT 6,0 mm
Conformità CE CE Conformità Conformidad CE	EN 14 041 EN 14 904	Produttore / Manufacturer / Productor: Prialpas S.p.A. - I-37060 Sona (VR)				
Peso Weight Peso		6,2 Kg/m <sup>2</sup>	9,7 Kg/m <sup>2</sup>	6,9 Kg/m <sup>2</sup>	8,1 Kg/m <sup>2</sup>	9,7 Kg/m <sup>2</sup>
Durezza Hardness Dureza	ISO 7619 (Shore A3)	80±5	80±5	80±5	75±5	75±5
Abrasione (carico 0,5 kg) Abrasion (load 0,5 kg) Abrasion bajo carga 0,5 kg	ISO 4649 Procedure A Req. <250 mm <sup>3</sup>	160 mm <sup>3</sup>	160 mm <sup>3</sup>	160 mm <sup>3</sup>	180 mm <sup>3</sup>	180 mm <sup>3</sup>
Solidità del colore alla luce artificiale Color fastness to artificial light Resistencia a la luz	EN 20105 - B02 Procedure 3	>6	>6	>6	-	-
Stabilità dimensionale (6h/80°C) Dimensional stability (6h/80°C) Estabilidad dimensional (6h/80°C)	EN 434 Req. +/-0,4%	+/-0,3%	+/-0,3%	+/-0,3%	+/-0,3%	+/-0,3%
Restistenza elettrica Electric resistance Resistencia electrica	EN 1081 (Ohm)	>10 <sup>9</sup>	>10 <sup>9</sup>	>10 <sup>9</sup>	>10 <sup>9</sup>	>10 <sup>9</sup>
Resistenza agli agenti chimici Resistance to chemical agents Resistencia a los productos químicos	EN 423	Buona Good Buena	Buona Good Buena	Buona Good Buena	Buona Good Buena	Buona Good Buena
Effetto bruciatura sigaretta Effect of cigarette burns on surface Efecto quemadura de cigarrillo	EN 1399	Macchia tenue Light spot Mancha tenue	Macchia tenue Light spot Mancha tenue	Macchia tenue Light spot Mancha tenue	Macchia tenue Light spot Mancha tenue	Macchia tenue Light spot Mancha tenue
Abattimento acustico Improvement in football sound absorption Aislamiento acústico	ISO 140/8 (dB)	12 dB	15 dB	20 dB	13 dB	15 dB
Reazione al fuoco Fire resistance Resistencia al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	-	-

## CARATTERISTICHE TECNICHE E SPORTIVE - TECHNICAL PROPERTIES - CARACTERISTICAS TECNICAS

Rimbalzo palla Ball rebound Rebote de la pelota	EN 12235 (%) Requirement >90%	>95%	>95%	>95%	>95%	>95%
Assorbimento dello shock Shock absorbtion Absorción al choque	EN 14808	>8%	>13%	>28%	>10%	>13%
Deformazione verticale Vertical deformation Deformación vertical	EN 14809 Requirement <5mm	<0,30 mm				
Coefficiente di frizione Coefficient of friction Coeficiente de deslizamiento	EN 13036-4 Requirement 80-110	90	90	90	100	100
Resistenza a carico rotante (1000 N) Behavior under a rolling load (1000 N) Comportamiento bajo carga rodante (1000 N)	EN 1569 Requirement >1500 N	>1500 N	>1500 N	>1500 N	>1500 N	>1500 N
Resistenza all'impatto Impact resistance Resistencia a impacto	EN 1517 Requirement >8N/m	>8N/m	>8N/m	>8N/m	>8N/m	>8N/m
Improntabilità Indentation Resistencia la huella	EN 1516 Requirement <0,5 mm	<0,5 mm	<0,5 mm	<0,5 mm	<0,5 mm	<0,5 mm

# Dati Tecnici

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERISTICAS TECNICAS	NORME NORMES NORMAS	PRIASPORT HG 9,5 mm	PRIASPORT SB 9,5 mm	PRIALOCK 8 8,0 mm	PRIALOCK 5 5,0 mm
Conformità CE CE Conformità Conformedad CE	EN 14 041 EN 14 904		Produttore / Manufacturer / Productor: Prialpas S.p.A. - I-37060 Sona (VR)		
Peso Weight Peso		12,00 Kg/m <sup>2</sup>	12,00 Kg/m <sup>2</sup>	11,00 Kg/m <sup>2</sup>	8,10 Kg/m <sup>2</sup>
Durezza Hardness Dureza	ISO 7619 (Shore A3)	85±5	85±5	85±5	85±5
Coefficiente di frizione dinamico Dynamic coefficient of friction Coeficiente de deslizamiento	EN 13 893		DS		
Abrasione (carico 0,5 kg) Abrasion (load 0,5 kg) Abrasion bajo carga 0,5 kg	ISO 4649 Procedure A Req. <250 mm <sup>3</sup>	120 mm <sup>3</sup>	120 mm <sup>3</sup>	120 mm <sup>3</sup>	160 mm <sup>3</sup>
Solidità del colore alla luce artificiale Color fastness to artificial light Resistencia a la luz	EN 20105 - B02 Procedure 3	>6	>6	>6	>6
Stabilità dimensionale (6h/80°C) Dimensional stability (6h/80°C) Estabilidad dimensional (6h/80°C)	EN 434 Req. +/-0,4%	+/-0,3%	+/-0,3%	+/-0,3%	+/-0,3%
Restistenza elettrica Electric resistance Resistencia electrica	EN 1081 (0hm)	>10 <sup>9</sup>	>10 <sup>9</sup>	>10 <sup>9</sup>	>10 <sup>9</sup>
Resistenza agli agenti chimici Resistance to chemical agents Resistencia a los productos químicos	EN 423	Buona Good Buena	Buona Good Buena	Buona Good Buena	Buona Good Buena
Effetto bruciatura sigaretta Effect of cigarette burns on surface Efecto quemadura de cigarrillo	EN 1399	Macchia tenue Light spot Mancha tenue	Macchia tenue Light spot Mancha tenue	Macchia tenue Light spot Mancha tenue	Macchia tenue Light spot Mancha tenue
Abbettimento acustico Improvement in football sound absorption Aislamiento acústico	ISO 140/8 (dB)	17 dB	17 dB	16 dB	14 dB
Resistenza allo strappo Tear resistance Alargamiento a la rotura	ISO 34-1 Method B Procedure A	40 N/mm	40 N/mm	40 N/mm	38 N/mm
Reazione al fuoco Fire resistance Resistencia al fuego	EN 13501-1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1
Conduttività termica Thermal conductivity Conductividad termica	DIN 56512	0,23 W/mK	0,23 W/mK	0,26 W/mK	0,40 W/mK
Resistenza all'impatto Impact resistance Resistencia a impacto	EN 1517 Requirement >8N/m	>8N/m	>8N/m	>8N/m	>8N/m
Improntabilità residua Residual indentation Resistencia la huella	EN 433 Req. <0,25 mm	0,25 mm	0,25 mm	0,25 mm	0,20 mm
Classificazione Classification Clasificación	EN 685	23/34/43	23/34/43	23/34/43	23/34/42

 Dati ricavati da prove di laboratorio. Prialpas si riserva la facoltà di modificare, in ogni momento, le caratteristiche del prodotto.

 The technical data were obtained by laboratory tests. Technical data might be subject to modifications by Prialpas anytime.

 Datos obtenido de pruebas de laboratorio. El fabricante se reserva el derecho de modificar en cualquier momento las características del producto.



Prialpas S.p.A.  
37060 Sona (VR) Italia - Via Valle 4/1  
Tel. +39 045 6093000  
Fax +39 045 6081289  
+39 045 6093100  
[prialpas@prialpas.it](mailto:prialpas@prialpas.it)  
[www.prialpas.com](http://www.prialpas.com)