



**APMSPORT**

SÄKER IDROTT SEDAN 1980



Apm Sport, vi har sedan starten arbetat med idrott & idrottsrelaterade produkter sedan starten 1980.

Vår expertis har vi samlat under våra år på marknaden med Kommuner, landsting, Staten, klubbar & privatpersoner.

Från golvet i din sporthall till säkerheten i taket med idrottsprodukter. Gymmet med alla dess maskiner och produkter har vi också, självklart med service & reparationer.

Från och med nu så kommer vi även att erbjuda konstgräs en spännande produkt med många appliceringar i samhället!

## APM Sport är leverantör till Sverige, Norge & Finland

# Kontakta oss

### APM SPORT & IMPORT AB

**Adress:** Hamre 125, 73295 Arboga

**Telefon:** 0589-14250/ 0708127749

**Mejl:** [info@apmsport.se](mailto:info@apmsport.se)

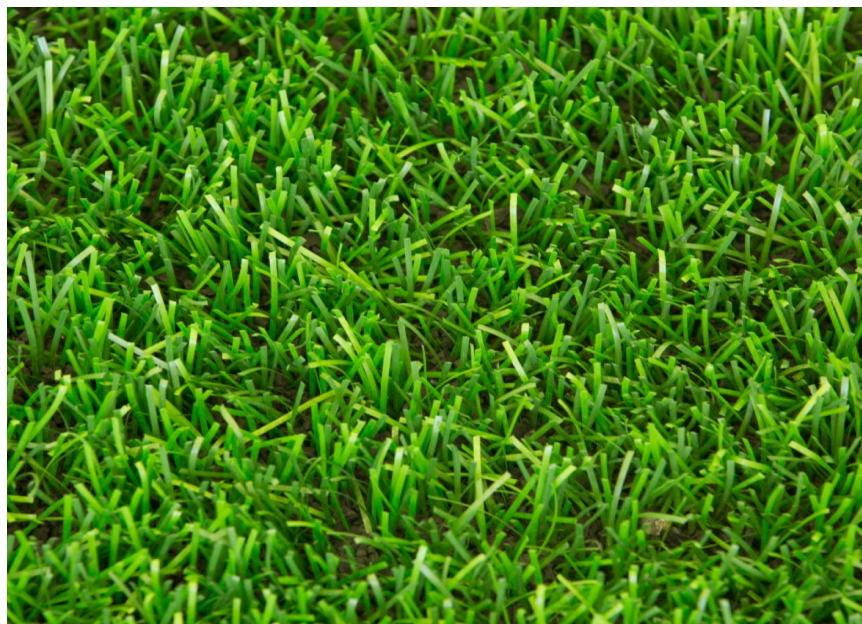
**Hemsida:** [apmsport.se](http://apmsport.se)



**APMSPORT**

SÄKER IDROTT SEDAN 1980

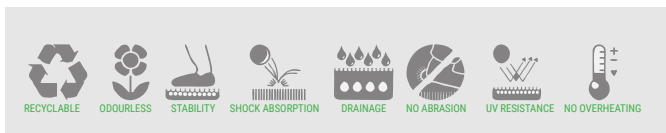
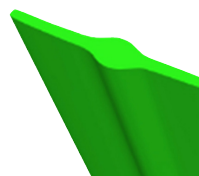
## BEKA TREND



### Produktbeskrivning

Fånga trenden.

Beka Trend är mono-slide av garn. Denna typ av gräs passar dig för mindre ytor och minifotbollsplaner.



## DATASHEET

### PRODUCT STRUCTURE

<b>PRODUCTION METHOD :</b>	Tufting Cut Pile
<b>APPLICATION RANGE :</b>	Professional Soccer Fields
<b>PILE HEIGHT :</b>	55 mm (± 2%)
<b>PILE LENGTH :</b>	117 mm (± 4%)
<b>STITCHES / WIDTH :</b>	64 stitches / 100 cm
<b>STITCHES / LENGTH :</b>	150 stitches / 100 cm
<b>TOTAL STITCHES :</b>	9.600 stitches / sqm (± 5%)
<b>PILE WEIGHT :</b>	945 gr / sqm (± 5%)
<b>TOTAL WEIGHT :</b>	2.235 gr / sqm (± 5%)
<b>ROOL DIMENSION :</b>	4 x 25 m - Standart rools. Special Dimensions for project

### BACKING STRUCTURE

<b>PRIMARY BACKING :</b>	Thiolon K06 - 212 gr/sqm (± 5%)
<b>BACKING PROVIDER :</b>	Thiolon Netherland
<b>COATING :</b>	Carboxylated (SBR) latex - 1000 gr/sqm (± 10%)
<b>COATING PROVIDER :</b>	DOW Germany
<b>ROOL WIDTH :</b>	400 cm
<b>ROLL LENGTH :</b>	According to the project

### YARN STRUCTURE

<b>DTEX :</b>	8.000 / 4 DTEX Monofilament
<b>COMPOSITION :</b>	100% Polyethylene
<b>THICKNESS - MICRON :</b>	300 (Monoslide) Micron (± 5%)
<b>TYPE COLOR :</b>	Lime & Dark Green
<b>U.V. PERFORMANCE :</b>	6000 Hours (Weather - 0 Meter test) Tested to DIN 53387
<b>COLOR FASTNESS :</b>	Blue Scale 1-8 > 7
<b>ENVIRONMENT</b>	Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
<b>COMPATIBILITY :</b>	

### INFILLING STRUCTURE

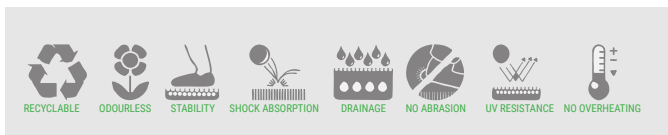
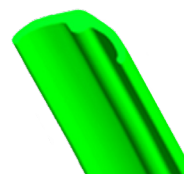
<b>STABILIZING INFILL :</b>	Silica Sand, Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape, Approximately 30 kg / sqm.
<b>PERFORMANCE INFILL :</b>	SBR Rubber, Gradation 1.0 - 3.0 mm, Approximately 9 kg / sqm.

### BEKA MEGA GRASS



### Produktbeskrivning

Om du vill känna komfort kommer du att vilja spela på Megaturf. Det är lämpligt för midi och minifotbollsplaner. Megaturfs tre spined monofila-ment garn ger elasticitet och alltid friskt utseende på planen.



### DATASHEET

#### PRODUCT STRUCTURE

**PRODUCTION METHOD :** Tufting Cut Pile  
**APPLICATION RANGE :** Professional Soccer Fields  
**PILE HEIGHT :** 55 mm (± 2%)  
**PILE LENGTH :** 117 mm (± 4%)  
**STITCHES / WIDTH :** 64 stitches / 100 cm  
**STITCHES / LENGTH :** 150 stitches / 100 cm  
**TOTAL STITCHES :** 9.600 stitches / sqm (± 5%)  
**PILE WEIGHT :** 1.000 gr / sqm (± 5%)  
**TOTAL WEIGHT :** 2.300 gr / sqm (± 5%)  
**ROOL DIMENSION :** 4 x 25 m - Standart rools.  
 Special Dimensions for project

#### BACKING STRUCTURE

**PRIMARY BACKING :** Thiolon K06 - 212 gr/sqm (± 5%)  
**BACKING PROVIDER :** Thiolon Netherland  
**COATING :** Carboxylated (SBR) latex - 1000 gr/sqm (± 10%)  
**COATING PROVIDER :** DOW Germany  
**ROOL WIDTH :** 400 cm  
**ROLL LENGTH :** According to the project

#### YARN STRUCTURE

**DTEX :** 8.400 / 4 DTEX Monofilament  
**COMPOSITION :** 100% Polyethylene  
**THICKNESS - MICRON :** 280 (Monoslide) Micron (± 5%)  
**TYPE COLOR :** Lime & Dark Green  
**U.V. PERFORMANCE :** 6000 Hours (Weather - 0 Meter test)  
 Tested to DIN 53387  
**COLOR FASTNESS :** Blue Scale 1-8 > 7  
**ENVIRONMENT :** Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.  
**COMPATIBILITY :**

#### INFILLING STRUCTURE

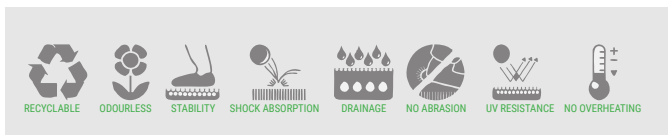
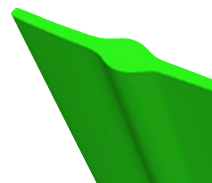
**STABILIZING INFILL :** Silica Sand,  
 Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape,  
 Approximately 30 kg / sqm.  
**PERFORMANCE INFILL :** SBR Rubber,  
 Gradation 1.0 - 3.0 mm,  
 Approximately 9 kg / sqm.

### BEKA ARENA PRO



### Produktbeskrivning

Arena Pro är den perfekta lösningen för midi-fotbollsplaner. Arena Pro är tillverkad av mono-glid garn men finns i olika färger och även två färgade sidofält. Spelare kommer känna mjukhet och jämnhet på planen.



## DATASHEET

### PRODUCT STRUCTURE

- PRODUCTION METHOD :** Tufting Cut Pile
- APPLICATION RANGE :** Professional Soccer Fields
- PILE HEIGHT :** 55 mm (± 2%)
- PILE LENGTH :** 117 mm (± 4%)
- STITCHES / WIDTH :** 64 stitches / 100 cm
- STITCHES / LENGTH :** 150 stitches / 100 cm
- TOTAL STITCHES :** 9.600 stitches / sqm (± 5%)
- PILE WEIGHT :** 1.070 gr / sqm (± 5%)
- TOTAL WEIGHT :** 2.400 gr / sqm (± 5%)
- ROOL DIMENSION :** 4 x 25 m - Standart rools.  
Special Dimensions for project

### BACKING STRUCTURE

- PRIMARY BACKING :** Thiolon K06 - 212 gr/sqm (± 5%)
- BACKING PROVIDER :** Thiolon Netherland
- COATING :** Carboxylated (SBR) latex - 1000 gr/sqm (± 10%)
- COATING PROVIDER :** DOW Germany
- ROOL WIDTH :** 400 cm
- ROLL LENGTH :** According to the project

### YARN STRUCTURE

- DTEX :** 9.000 / 6 DTEX Monofilament (± 5%)
- COMPOSITION :** 100% Polyethylene
- THICKNESS - MICRON :** 230 (Monoslide) Micron (± 5%)
- TYPE COLOR :** Lime & Dark Green
- U.V. PERFORMANCE :** 6000 Hours (Weather - 0 Meter test)  
Tested to DIN 53387
- COLOR FASTNESS :** Blue Scale 1-8 > 7
- ENVIRONMENT :** Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
- COMPATIBILITY :**

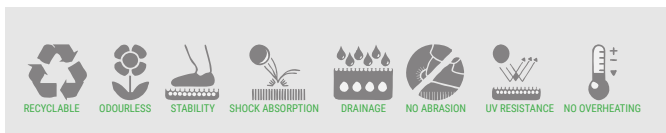
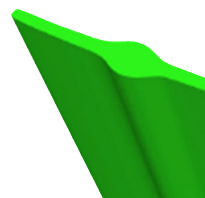
### INFILLING STRUCTURE

- STABILIZING INFILL :** Silica Sand,  
Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape,  
Approximately 30 kg / sqm.
- PERFORMANCE INFILL :** SBR Rubber,  
Gradation 1.0 - 3.0 mm,  
Approximately 9 kg / sqm.

### BEKA DUOFILAMENT XL



Vår Beka Duofilament XL-modell tillverkas speciellt för professionella fotbollsplaner. Beka Duofilament XL är lämplig för användning i ett brett utbud av sporter och olika idrottsområden, vilket säkerställer att din bana inte bara passar för fotboll utan också för andra sportevenemang.



## DATASHEET

### PRODUCT STRUCTURE

<b>PRODUCTION METHOD :</b>	Tufting Cut Pile
<b>APPLICATION RANGE :</b>	Professional Soccer Fields
<b>PILE HEIGHT :</b>	55 mm (± 2%)
<b>PILE LENGTH :</b>	117 mm (± 4%)
<b>STITCHES / WIDTH :</b>	64 stitches / 100 cm
<b>STITCHES / LENGTH :</b>	160 stitches / 100 cm
<b>TOTAL STITCHES :</b>	10.240 stitches / sqm (± 5%)
<b>PILE WEIGHT :</b>	1.395 gr / sqm (± 5%)
<b>TOTAL WEIGHT :</b>	2.735 gr / sqm (± 5%)
<b>ROOL DIMENSION :</b>	4 x 25 m - Standart rools. Special Dimensions for project

### BACKING STRUCTURE

<b>PRIMARY BACKING :</b>	Thiolon K06 - 212 gr/sqm (± 5%)
<b>BACKING PROVIDER :</b>	Thiolon Netherland
<b>COATING :</b>	Carboxylated (SBR) latex - 1000 gr/sqm (± 10%)
<b>COATING PROVIDER :</b>	DOW Germany
<b>ROOL WIDTH :</b>	400 cm
<b>ROLL LENGTH :</b>	According to the project

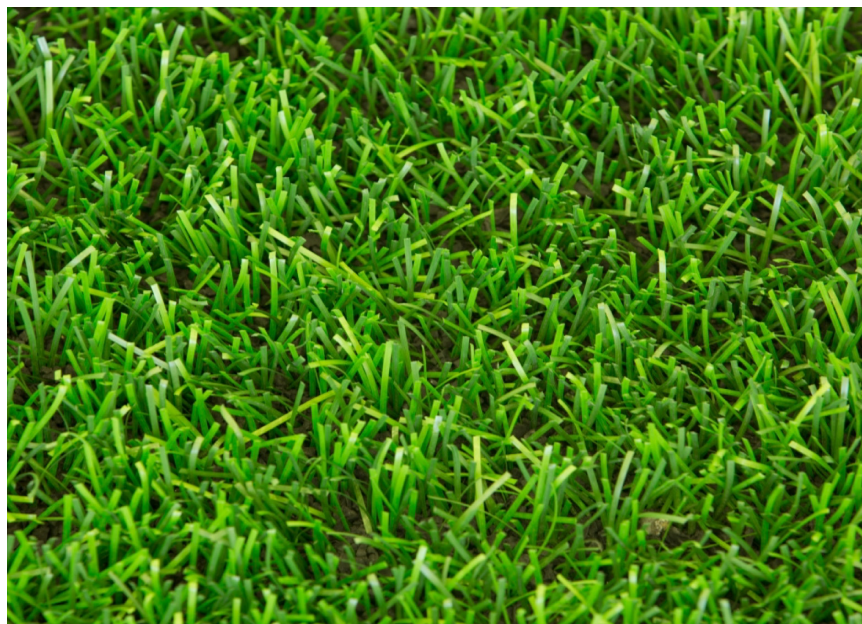
### YARN STRUCTURE

<b>DTEX :</b>	11.100 / 6 DTEX Monofilament (± 5%)
<b>COMPOSITION :</b>	100% Polyethylene
<b>THICKNESS - MICRON :</b>	260 (Monoslide) Micron (± 5%)
<b>TYPE COLOR :</b>	Lime & Verde / Lime & Dark Green
<b>U.V. PERFORMANCE :</b>	6000 Hours (Weather - 0 Meter test) Tested to DIN 53387
<b>COLOR FASTNESS :</b>	Blue Scale 1-8 > 7
<b>ENVIRONMENT</b>	Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
<b>COMPATIBILITY :</b>	

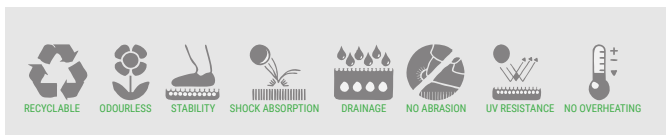
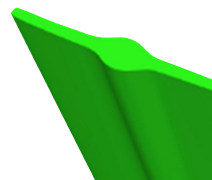
### INFILLING STRUCTURE

<b>STABILIZING INFILL :</b>	Silica Sand, Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape, Approximately 30 kg / sqm.
<b>PERFORMANCE INFILL :</b>	SBR Rubber, Gradation 1.0 - 3.0 mm, Approximately 9 kg / sqm.

### BEKA DUOFILAMENT



Beka Duofilament är alternativet för professionella idrottsklubbar. Beka Duofilament är det perfekta sättet att spela fotboll, rugby och andra utomhussporter på. Planen är även utmärkt till skolor och andra idrottsinstititioner.



## DATASHEET

### PRODUCT STRUCTURE

<b>PRODUCTION METHOD :</b>	Tufting Cut Pile
<b>APPLICATION RANGE :</b>	Professional Soccer Fields
<b>PILE HEIGHT :</b>	55 mm (± 2%)
<b>PILE LENGTH :</b>	117 mm (± 4%)
<b>STITCHES / WIDTH :</b>	64 stitches / 100 cm
<b>STITCHES / LENGTH :</b>	130 stitches / 100 cm
<b>TOTAL STITCHES :</b>	8.320 stitches / sqm (± 5%)
<b>PILE WEIGHT :</b>	1.240 gr / sqm (± 5%)
<b>TOTAL WEIGHT :</b>	2.575 gr / sqm (± 5%)
<b>ROOL DIMENSION :</b>	4 x 25 m - Standart rools. Special Dimensions for project

### BACKING STRUCTURE

<b>PRIMARY BACKING :</b>	Thiolon K06 - 212 gr/sqm (± 5%)
<b>BACKING PROVIDER :</b>	Thiolon Netherland
<b>COATING :</b>	Carboxylated (SBR) latex - 1000 gr/sqm (± 10%)
<b>COATING PROVIDER :</b>	DOW Germany
<b>ROOL WIDTH :</b>	400 cm
<b>ROLL LENGTH :</b>	According to the project

### YARN STRUCTURE

<b>DTEX :</b>	12.000 / 6 DTEX Monofilament (± 5%)
<b>COMPOSITION :</b>	100% Polyethylene
<b>THICKNESS - MICRON :</b>	300 (Monoslide) Micron (± 5%)
<b>TYPE COLOR :</b>	Bright & Field / Lime & Dark Green
<b>U.V. PERFORMANCE :</b>	6000 Hours (Weather - 0 Meter test) Tested to DIN 53387
<b>COLOR FASTNESS :</b>	Blue Scale 1-8 > 7
<b>ENVIRONMENT</b>	Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
<b>COMPATIBILITY :</b>	

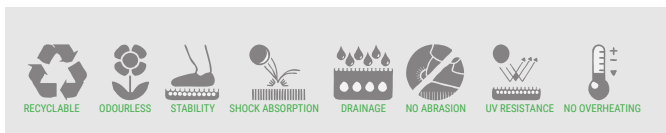
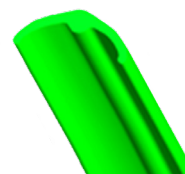
### INFILLING STRUCTURE

<b>STABILIZING INFILL :</b>	Silica Sand, Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape, Approximately 30 kg / sqm.
<b>PERFORMANCE INFILL :</b>	SBR Rubber, Gradation 1.0 - 3.0 mm, Approximately 9 kg / sqm.

### BEKA EVO C



Beka Evo C är en av våra mest populära produkter. Den speciella "C-formen" ser till att gräset håller formen och inte slits ut, detta gör att planen får ett längre liv. Den unika C-formen hjälper också till att reflektera solens UV-strålning.



## DATASHEET

### PRODUCT STRUCTURE

<b>PRODUCTION METHOD :</b>	Tufting Cut Pile
<b>APPLICATION RANGE :</b>	Professional Soccer Fields
<b>PILE HEIGHT :</b>	55 mm (± 2%)
<b>PILE LENGTH :</b>	117 mm (± 4%)
<b>STITCHES / WIDTH :</b>	64 stitches / 100 cm
<b>STITCHES / LENGTH :</b>	150 stitches / 100 cm
<b>TOTAL STITCHES :</b>	9.600 stitches / sqm (± 5%)
<b>PILE WEIGHT :</b>	1.310 gr / sqm (± 5%)
<b>TOTAL WEIGHT :</b>	2.650 gr / sqm (± 5%)
<b>ROOL DIMENSION :</b>	4 x 25 m - Standart rools. Special Dimensions for project

### BACKING STRUCTURE

<b>PRIMARY BACKING :</b>	Thiolon K06 - 212 gr/sqm (± 5%)
<b>BACKING PROVIDER :</b>	Thiolon Netherland
<b>COATING :</b>	Carboxylated (SBR) latex - 1000 gr/sqm (± 10%)
<b>COATING PROVIDER :</b>	DOW Germany
<b>ROOL WIDTH :</b>	400 cm
<b>ROLL LENGTH :</b>	According to the project

### YARN STRUCTURE

<b>DTEX :</b>	11.100 / 6 DTEX Monofilament (± 5%)
<b>COMPOSITION :</b>	100% Polyethylene
<b>THICKNESS - MICRON :</b>	320 (Monoslide) Micron (± 5%)
<b>TYPE COLOR :</b>	Lime & Dark Green
<b>U.V. PERFORMANCE :</b>	6000 Hours (Weather - 0 Meter test) Tested to DIN 53387
<b>COLOR FASTNESS :</b>	Blue Scale 1-8 > 7
<b>ENVIRONMENT</b>	Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
<b>COMPATIBILITY :</b>	

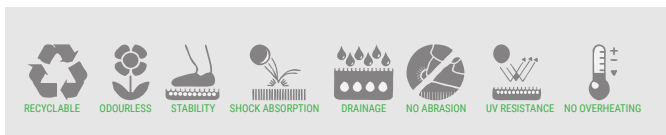
### INFILLING STRUCTURE

<b>STABILIZING INFILL :</b>	Silica Sand, Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape, Approximately 30 kg / sqm.
<b>PERFORMANCE INFILL :</b>	SBR Rubber, Gradation 1.0 - 3.0 mm, Approximately 9 kg / sqm.

### BEKA PRO LSR

#### Produktbeskrivning

Beka PRO LSR Fibrilerat konstgräs är den mest föredragna modellen mellan andra modeller på grund av dess ekonomi och höga prestanda. Beka PRO LSR är lämplig för idrottsanvändning både på professionella och amatörarenor. Den finns i olika färger.



#### DATASHEET

##### PRODUCT STRUCTURE

- PRODUCTION METHOD :** Tufting Cut Pile
- APPLICATION RANGE :** Professional Soccer Fields
- PILE HEIGHT :** 55 mm (± 2%)
- PILE LENGTH :** 117 mm (± 4%)
- STITCHES / WIDTH :** 64 stitches / 100 cm
- STITCHES / LENGTH :** 130 stitches / 100 cm
- TOTAL STITCHES :** 8.320 stitches / sqm (± 5%)
- PILE WEIGHT :** 1.125 gr / sqm (± 5%)
- TOTAL WEIGHT :** 2.450 gr / sqm (± 5%)
- ROOL DIMENSION :** 4 x 25 m - Standart rools.  
Special Dimensions for project

##### BACKING STRUCTURE

- PRIMARY BACKING :** Thiolon K06 - 212 gr/sqm (± 5%)
- BACKING PROVIDER :** Thiolon Netherland
- COATING :** Carboxylated (SBR) latex - 1000 gr/sqm (± 10%)
- COATING PROVIDER :** DOW Germany
- ROOL WIDTH :** 400 cm
- ROLL LENGTH :** According to the project

##### YARN STRUCTURE

- DTEX :** 11.000 / 1 DTEX Fibrilated (± 5%)
- COMPOSITION :** 100% Polyethylene
- THICKNESS - MICRON :** 110 (PE) Micron (± 5%)
- TYPE COLOR :** Field Green & Other Color Options
- U.V. PERFORMANCE :** 6000 Hours (Weather - 0 Meter test)  
Tested to DIN 53387
- COLOR FASTNESS :** Blue Scale 1-8 > 7
- ENVIRONMENT :** Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
- COMPATIBILITY :**

##### INFILLING STRUCTURE

- STABILIZING INFILL :** Silica Sand,  
Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape,  
Approximately 25 kg / sqm.
- PERFORMANCE INFILL :** SBR Rubber,  
Gradation 1.0 - 3.0 mm,  
Approximately 9 kg / sqm.



### BEKA DUO GRASS

### Produktbeskrivning

Beka DuoGrass

Fibrillerade fibrer, tillåter användning med hög prestanda under hårt klimat. Tillsammans med prestanda ger det också ekonomi. Du kan få den i många olika färger och använda för olika ändamål.



### DATASHEET

#### PRODUCT STRUCTURE

<b>PRODUCTION METHOD :</b>	Tufting Cut Pile
<b>APPLICATION RANGE :</b>	Professional Soccer Fields
<b>PILE HEIGHT :</b>	55 mm (± 2%)
<b>PILE LENGTH :</b>	117 mm (± 4%)
<b>STITCHES / WIDTH :</b>	105 stitches / 100 cm
<b>STITCHES / LENGTH :</b>	155 stitches / 100 cm
<b>TOTAL STITCHES :</b>	16.275 stitches / sqm (± 5%)
<b>PILE WEIGHT :</b>	1.100 gr / sqm (± 5%)
<b>TOTAL WEIGHT :</b>	2.430 gr / sqm (± 5%)
<b>ROOL DIMENSION :</b>	4 x 25 m - Standart rools. Special Dimensions for project

#### BACKING STRUCTURE

<b>PRIMARY BACKING :</b>	Thiolon K06 - 212 gr/sqm (± 5%)
<b>BACKING PROVIDER :</b>	Thiolon Netherland
<b>COATING :</b>	Carboxylated (SBR) latex - 1000 gr/sqm (± 10%)
<b>COATING PROVIDER :</b>	DOW Germany
<b>ROOL WIDTH :</b>	400 cm
<b>ROLL LENGTH :</b>	According to the project

#### YARN STRUCTURE

<b>DTEX :</b>	5.500 / 1 DTEX Fibrilated (± 5%)
<b>COMPOSITION :</b>	100% Polyethylene
<b>THICKNESS - MICRON :</b>	100 (PE) Micron (± 5%)
<b>TYPE COLOR :</b>	Field Green & Other Color Options
<b>U.V. PERFORMANCE :</b>	6000 Hours (Weather - 0 Meter test) Tested to DIN 53387
<b>COLOR FASTNESS :</b>	Blue Scale 1-8 > 7
<b>ENVIRONMENT</b>	Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
<b>COMPATIBILITY :</b>	

#### INFILLING STRUCTURE

<b>STABILIZING INFILL :</b>	Silica Sand, Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape, Approximately 25 kg / sqm.
<b>PERFORMANCE INFILL :</b>	SBR Rubber, Gradation 1.0 - 3.0 mm, Approximately 9 kg / sqm.

## PRO TENNIS XT-PE



Beka Protennis XT-PE är det perfekta valet att spela tennis och många andra sporter på. Vår produkt är lämplig för att spela basket, Volleyboll och fotboll. När du behöver en sportplan för många sporter bör du välja och se Beka Protennis XT-PE.



## DATASHEET

### PRODUCT STRUCTURE

<b>PRODUCTION METHOD :</b>	Tufting Cut Pile
<b>APPLICATION RANGE :</b>	Tennis Courts & MultiSports Fields
<b>PILE HEIGHT :</b>	20 mm (± 2%)
<b>PILE LENGTH :</b>	47 mm (± 4%)
<b>STITCHES / WIDTH :</b>	128 stitches / 100 cm
<b>STITCHES / LENGTH :</b>	180 stitches / 100 cm
<b>TOTAL STITCHES :</b>	23.040 stitches / sqm (± 5%)
<b>PILE WEIGHT :</b>	625 gr / sqm (± 5%)
<b>TOTAL WEIGHT :</b>	1.670 gr / sqm (± 5%)
<b>ROOL DIMENSION :</b>	4 x 25 m - Standart rools. Special Dimensions for project

### BACKING STRUCTURE

<b>PRIMARY BACKING :</b>	Thiolon H16 - 165 gr/sqm (± 5%)
<b>BACKING PROVIDER :</b>	Thiolon Netherland
<b>COATING :</b>	Carboxylated (SBR) latex - 800 gr/sqm (± 10%)
<b>COATING PROVIDER :</b>	DOW Germany
<b>ROOL WIDTH :</b>	400 cm
<b>ROLL LENGTH :</b>	According to the project

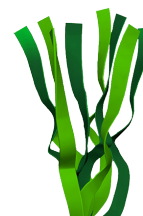
### YARN STRUCTURE

<b>DTEX :</b>	5.500 / 1 DTEX Fibrilated (± 5%)
<b>COMPOSITION :</b>	100% Polyethylene
<b>THICKNESS - MICRON :</b>	100 (PE) Micron (± 5%)
<b>TYPE COLOR :</b>	Field Green & Other Color Options
<b>U.V. PERFORMANCE :</b>	6000 Hours (Weather - 0 Meter test) Tested to DIN 53387
<b>COLOR FASTNESS :</b>	Blue Scale 1-8 > 7
<b>ENVIRONMENT</b>	Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
<b>COMPATIBILITY :</b>	

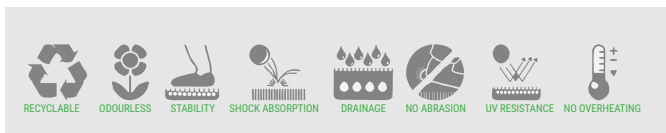
### INFILLING STRUCTURE

<b>STABILIZING INFILL :</b>	Silica Sand, Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape, Approximately 25 kg / sqm.
<b>PERFORMANCE INFILL :</b>	No performance infill

## MULTI POWER 16



Inomhus eller utomhus under alla väderförhållanden får du perfekta resultat med Beka Multipower 16. Tillgänglig med många färgalternativ. Färgstarka fält med Beka Multipower 16.



## DATASHEET

### PRODUCT STRUCTURE

<b>PRODUCTION METHOD :</b>	Tufting Cut Pile
<b>APPLICATION RANGE :</b>	Tennis Courts & MultiSports Fields
<b>PILE HEIGHT :</b>	20 mm (± 2%)
<b>PILE LENGTH :</b>	47 mm (± 4%)
<b>STITCHES / WIDTH :</b>	128 stitches / 100 cm
<b>STITCHES / LENGTH :</b>	160 stitches / 100 cm
<b>TOTAL STITCHES :</b>	20.480 stitches / sqm (± 5%)
<b>PILE WEIGHT :</b>	900 gr / sqm (± 5%)
<b>TOTAL WEIGHT :</b>	1.950 gr / sqm (± 5%)
<b>ROOL DIMENSION :</b>	4 x 25 m - Standart rools. Special Dimensions for project

### BACKING STRUCTURE

<b>PRIMARY BACKING :</b>	Thiolon H16 - 165 gr/sqm (± 5%)
<b>BACKING PROVIDER :</b>	Thiolon Netherland
<b>COATING :</b>	Carboxylated (SBR) latex - 800 gr/sqm (± 10%)
<b>COATING PROVIDER :</b>	DOW Germany
<b>ROOL WIDTH :</b>	400 cm
<b>ROLL LENGTH :</b>	According to the project

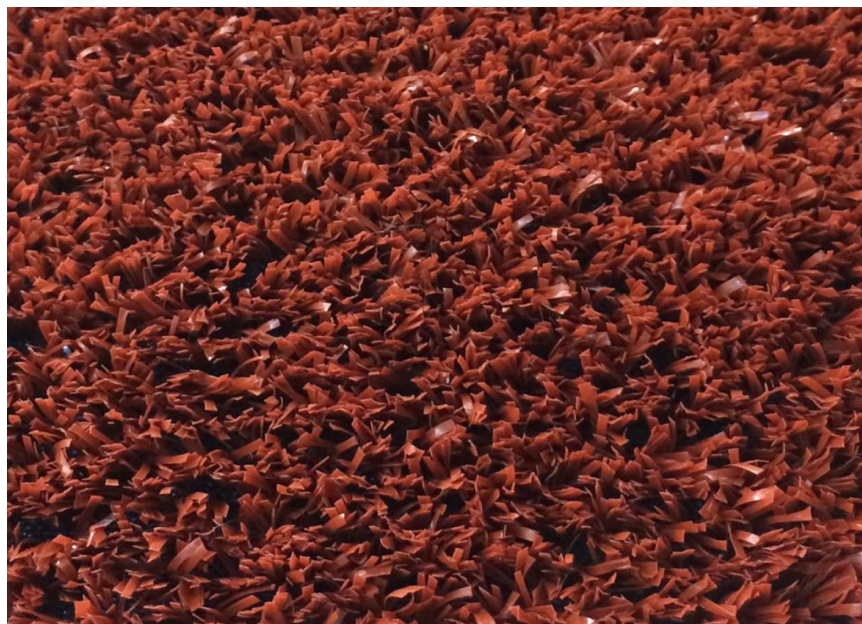
### YARN STRUCTURE

<b>DTEX :</b>	8.800 / 1 DTEX Fibrilated (± 5%)
<b>COMPOSITION :</b>	100% Polyethylene
<b>THICKNESS - MICRON :</b>	110 (PE) Micron (± 5%)
<b>TYPE COLOR :</b>	Field Green & Other Color Options
<b>U.V. PERFORMANCE :</b>	6000 Hours (Weather - 0 Meter test) Tested to DIN 53387
<b>COLOR FASTNESS :</b>	Blue Scale 1-8 > 7
<b>ENVIRONMENT</b>	Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
<b>COMPATIBILITY :</b>	

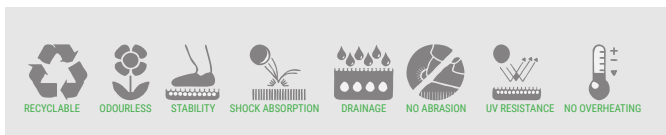
### INFILLING STRUCTURE

<b>STABILIZING INFILL :</b>	Silica Sand, Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape, Approximately 15 kg / sqm.
<b>PERFORMANCE INFILL :</b>	No performance infill

### MULTI POWER 20



Gör de mest slitstarka, kraftfullaste & mångsidiga planerna med Beka Multipower 20. Med sin perfekta UV-stabiliserade och fibrilerade garn teknologi är det ett stort nöje att spela Tennis, Basket, Volleyboll eller sporter.



## DATASHEET

### PRODUCT STRUCTURE

- PRODUCTION METHOD:** Tufting Cut Pile
- APPLICATION RANGE:** Tennis Courts & MultiSports Fields
- PILE HEIGHT:** 20 mm (± 2%)
- PILE LENGTH:** 47 mm (± 4%)
- STITCHES / WIDTH:** 128 stitches / 100 cm
- STITCHES / LENGTH:** 200 stitches / 100 cm
- TOTAL STITCHES:** 25.600 stitches / sqm (± 5%)
- PILE WEIGHT:** 1.110 gr / sqm (± 5%)
- TOTAL WEIGHT:** 2.175 gr / sqm (± 5%)
- ROOL DIMENSION:** 4 x 25 m - Standart rools.  
Special Dimensions for project

### BACKING STRUCTURE

- PRIMARY BACKING:** Thiolon H16 - 165 gr/sqm (± 5%)
- BACKING PROVIDER:** Thiolon Netherland
- COATING:** Carboxylated (SBR) latex - 800 gr/sqm (± 10%)
- COATING PROVIDER:** DOW Germany
- ROOL WIDTH:** 400 cm
- ROLL LENGTH:** According to the project

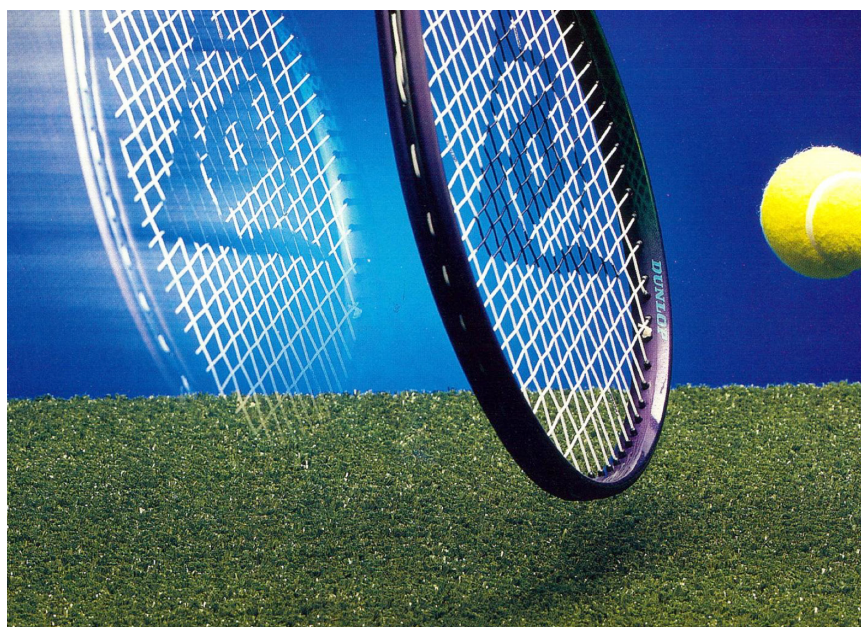
### YARN STRUCTURE

- DTEX:** 8.800 / 1 DTEX Fibrilated (± 5%)
- COMPOSITION:** 100% Polyethylene
- THICKNESS - MICRON:** 110 (PE) Micron (± 5%)
- TYPE COLOR:** Field Green & Other Color Options
- U.V. PERFORMANCE:** 6000 Hours (Weather - 0 Meter test)  
Tested to DIN 53387
- COLOR FASTNESS:** Blue Scale 1-8 > 7
- ENVIRONMENT:** Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
- COMPATIBILITY:**

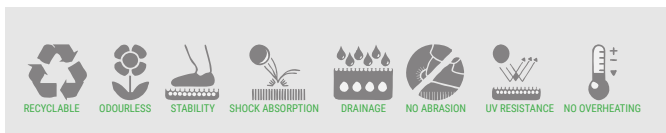
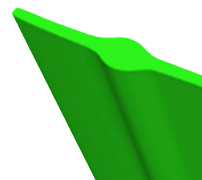
### INFILLING STRUCTURE

- STABILIZING INFILL:** Silica Sand,  
Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum  
80% round of shape,  
Approximately 15 kg / sqm.
- PERFORMANCE INFILL:** No performance infill

## PRO TENNIS MNF



Beka Protennis MNF är den nya generationens multisorplan. Monofilament garnteknologi och multisport planer möts i denna nya generationens gräs.



## DATASHEET

### PRODUCT STRUCTURE

<b>PRODUCTION METHOD :</b>	Tufting Cut Pile
<b>APPLICATION RANGE :</b>	Tennis Courts & MultiSports Fields
<b>PILE HEIGHT :</b>	20 mm (± 2%)
<b>PILE LENGTH :</b>	47 mm (± 4%)
<b>STITCHES / WIDTH :</b>	128 stitches / 100 cm
<b>STITCHES / LENGTH :</b>	180 stitches / 100 cm
<b>TOTAL STITCHES :</b>	23.040 stitches / sqm (± 5%)
<b>PILE WEIGHT :</b>	1.025 gr / sqm (± 5%)
<b>TOTAL WEIGHT :</b>	1.990 gr / sqm (± 5%)
<b>ROOL DIMENSION :</b>	4 x 25 m - Standart rools. Special Dimensions for project

### BACKING STRUCTURE

<b>PRIMARY BACKING :</b>	Thiolon H16 - 165 gr/sqm (± 5%)
<b>BACKING PROVIDER :</b>	Thiolon Netherland
<b>COATING :</b>	Carboxylated (SBR) latex - 800 gr/sqm (± 10%)
<b>COATING PROVIDER :</b>	DOW Germany
<b>ROOL WIDTH :</b>	400 cm
<b>ROLL LENGTH :</b>	According to the project

### YARN STRUCTURE

<b>DTEX :</b>	9.000 / 6 DTEX Monofilament (± 5%)
<b>COMPOSITION :</b>	100% Polyethylene
<b>THICKNESS - MICRON :</b>	300 (PE) Micron (± 5%)
<b>TYPE COLOR :</b>	Field & Dark Green & Other Color Options
<b>U.V. PERFORMANCE :</b>	6000 Hours (Weather - 0 Meter test) Tested to DIN 53387
<b>COLOR FASTNESS :</b>	Blue Scale 1-8 > 7
<b>ENVIRONMENT</b>	Produced with polymer and color pigments. Do not include anchor or metal. Environmental friendly.
<b>COMPATIBILITY :</b>	

### INFILLING STRUCTURE

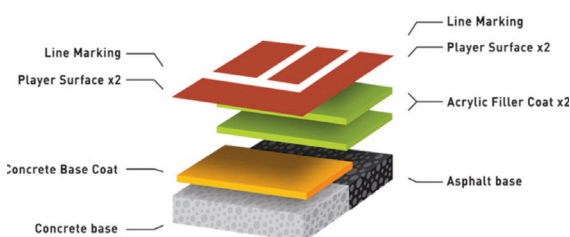
<b>STABILIZING INFILL :</b>	Silica Sand, Gradation 0.5 - 1.2 mm, Minimum 80% round of shape, Approximately 15 kg / sqm.
<b>PERFORMANCE INFILL :</b>	No performance infill

# ACRYLIC SYSTEM

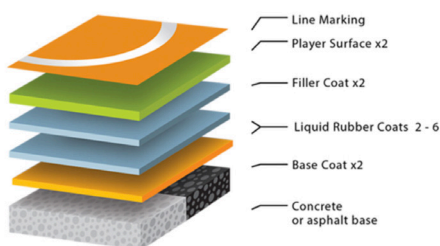
Beka Sport-serien är ett akrylytbehandlingsystem för sport som kan anpassas för att uppnå önskad

prestanda, spelbarhet och stilfullt utseende.

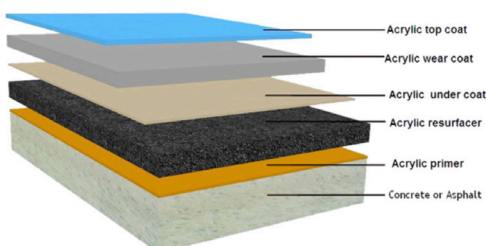
Det är en effektiv metod med låga underhålls- och installationskostnader för att ge ett nytt liv för både asfalt och betonganläggningar. En ny yta kan förlänga eller förändra livslängden på en idrottsplan.



**Acrylic System**



**Cushion Acrylic System**



**Soft Acrylic System**

## Akrylyta

Det är en sandfylld akrylemulsion utformad för att fylla små fördjupningar och hålrum i asfalt under förbättring av bindning mellan den gamla spelytan och den nya ytan. För att skapa en lämplig ytstruktur injiceras akrylharts-sand. Beroende på applikationstyp kommer Sport Builders att ändra sandstorleken i enlighet därmed. I allmänhet använder vi flera lager av akrylmålningspasta på nya asfaltbanor eller alltför skadade hårda planer.

## Akrylfärg

Det är en sandfylld, halkfri, 100% akryl, väderbeständig emulsion utformad för betong- och asfaltbaserad färgbeläggning på tennis-, basket- och multisportunderhållningsområden. Önskad färg

uppnås genom att injicera superfina silikasand i materialet för att skapa linjer med ytmaterial eller öka spelbarheten samtidigt som accentueringen reduceras.

## Grundläggande / kursgummi

Det är en akrylemulsionsbeläggning förstärkt med gummipartiklar. Det används för att skapa vadderad tjocklek på de första banorna. Gummi-gummipartiklar används i utgångsskikten och ger slutligen ytelasticitet.

## Textur / fin gummi

Det är en akrylemulsion som ger flexibilitet och spelbarhetsfaktorer på den färdiga tennisbanans yta. Den innehåller fina gummipartiklar som fyller mellanrummen som skapas från basgummit. Det tunna gummit skapar komfort och skapar de bästa möjligheterna för spelet.

## Linjemålning

Den består av en grundbeläggning följt av 2 texturlinjer av färgbeläggning. Fodret är 100% emulsion som ger tydliga rena linjer genom att täta mellanrummen mellan maskeringsbandet och trädgården. Linjen var speciellt formulerad och kiseldioxid sand injicerades för att matcha strukturen i det omgivande området.



Multicolour



Certifiable



Resource Conservation



UV Stable Colours



Factory Textured Topcoat



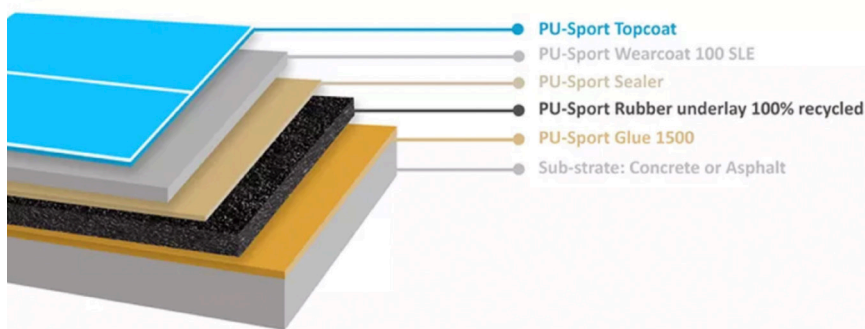
High-Performance Surface



**APMSPORT**  
SÄKER IDROTT SEDAN 1980

# INDOOR PU SYSTEM

Beka PU-golv tillhandahåller en avgörande tjänst i sporthaller som har att göra med särskilt tunga laster. PUR-slitlagret på 4 mm vilar på både skopåverkan och tunga punkter. När det behövs kan Beka PU kombineras med Beka PU Eco och Beka SBR Elastiskt lager av Beka PU Classic.



## Användningsområden

- Alla slags inomhussporter

-

## Innehåll

- Fjädrande
- Kraftminskning KOMFORT
- UV-resistens
- Miljövänligt - innehåller inte asbest, bly eller kvicksilver

## PU-Sport Systems

- Lim; PU-SPORT Lim, tvåkomponent polyuretan.
- Basmatta (fjädrande); Granulerat gummi som innehåller ett bindemedel.
- Base Mat Sealer; PU-SPORT-tätare, tvåkomponent polyuretan.
- Polyuretanharts; 2 mm PU-SPORT tvåkomponent, pigmenterat, lösningsmedelsfritt självnivellerande skikt av polyuretan.
- Beläggning; PU-SPORT Topplack, tvåkomponent, pigmenterad ytfärg av polyuretan.
- Spellinjer; PU-SPORT Game Line Paint, tvåkomponentpigmenterad polyuretanfoderfärg

## Viktigt

- Användningsförhållanden: Minsta golvtemperatur: 10 ° C och 3 ° C över dagpunkten. Optimal appliceringstemperatur: 20C. Maximal atmosfärisk relativ fuktighet (R.H.): 85%.
- Förvara uteslutande i originalförpackningen och förvara på en sval, torr, väl ventilerad plats.
- Underlaget som produkten appliceras ska vara torrt, rent och fritt från feta ämnen. Förbered en testyta först vid tvivel om goda vidhäftningsegenskaper.



Waterproof



Structured



Spike-tested



Certifiable



RAL-tested



Resource Conservation

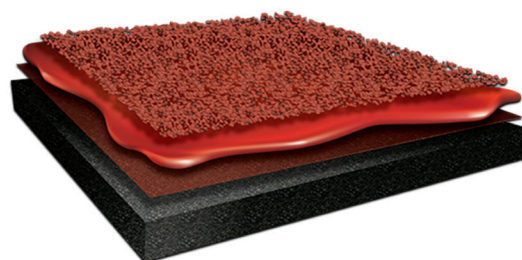


Professional



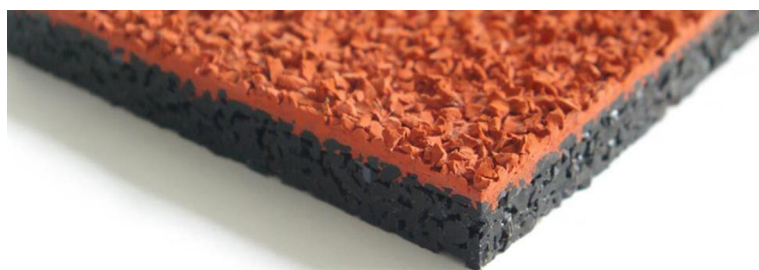
# EPDM SYSTEM

- Topplager EPDM
- Beläggning
- Porförlutare
- Elastiskt skikt SBR
- Primer
- Betong / asfalt



## SANDWICH SYSTEM (ATHLETICS TRACK)

<b>System</b>	Three layers resin bound rubber granules	
<b>Thickness</b>	10 mm black SBR rubber layer + Sealer + 5 mm polyurethane and EPDM rubber layer	
<b>Primer</b>	Asphalt - Concrete	0.20 kg/m <sup>2</sup>
<b>Bottom Layer</b>	BKrubber 0.8 mm - 2.5 mm black SBR rubber granules	6.00 kg/m <sup>2</sup>
	BK SBR Binder	1.20 kg/m <sup>2</sup>
<b>Top Layer</b>	BK SEALER	1.00 kg/m <sup>2</sup>
	BK POLYURETHANE	2.00 kg/m <sup>2</sup>
	BK 3-1 mm EPDM rubber granules	3.60 kg/m <sup>2</sup>
<b>Game Line</b>	PU paint	40-30 gr/m <sup>2</sup>
<b>Available EPDM Colors</b>	Standard Red, Standard Green, Standard Blue	
<b>Waranty</b>	7 years (with BEKA technicians and with the confirmity to the use and maintenance conditions)	



### Användningsområde

- Friidrottsbanor
- Multisport områden
- Utomhusytor



Waterproof



Structured



Spike-tested



Certifiable



RAL-tested



Resource  
Conservation



Professional



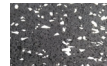
### INDOOR RUBBER TILES 100 CM



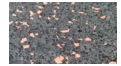
#### COLOR OPTIONS



Black



Grey Flecks



Yellow Flecks

#### THICKNESS OPTIONS



15 mm



20 mm

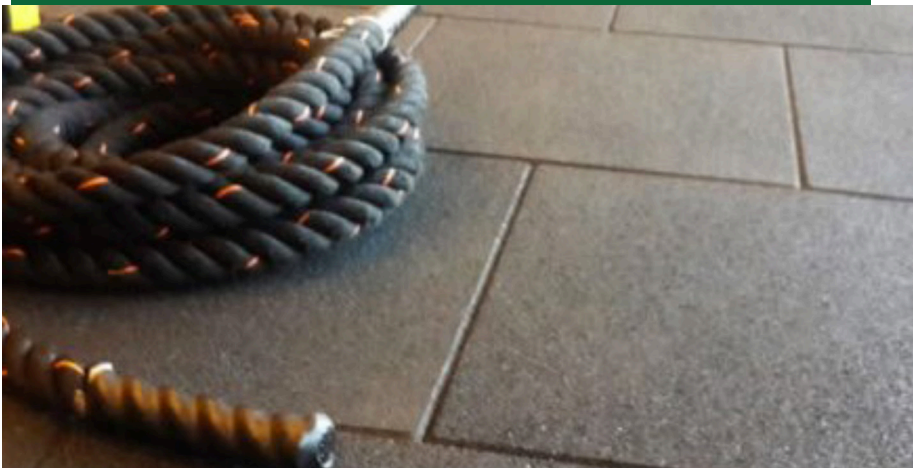


25 mm



30 mm

### INDOOR RUBBER TILES 40CM / 50 CM



#### COLOR OPTIONS



Red



Green



Black

#### THICKNESS OPTIONS



20 mm



25 mm



30 mm

### OUTDOOR GROOVED RUBBER TILES



#### COLOR OPTIONS



Red



Green



Black

#### THICKNESS OPTIONS



20 mm



25 mm



30 mm

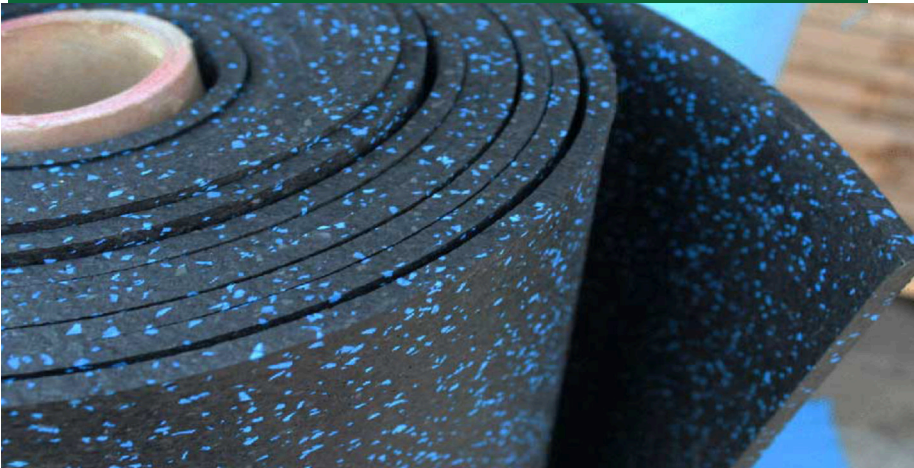


40 mm

## OUTDOOR FLAT RUBBER TILES



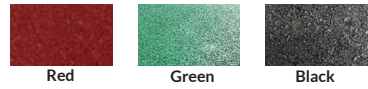
## SBR + 15% EPDM ROLLS



## FULL EPDM ROLLS



### COLOR OPTIONS



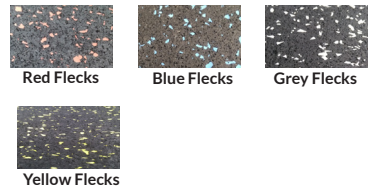
Red Green Black

### THICKNESS OPTIONS



20 mm 25 mm 30 mm 40 mm

### COLOR OPTIONS



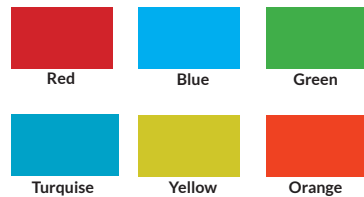
Red Flecks Blue Flecks Grey Flecks Yellow Flecks

### THICKNESS OPTIONS



4 mm 6 mm 8 mm 10 mm

### COLOR OPTIONS



Red Blue Green Turquoise Yellow Orange

### THICKNESS OPTIONS



4 mm 6 mm 8 mm 10 mm