



PROFILIERTE BODENBELÄGE

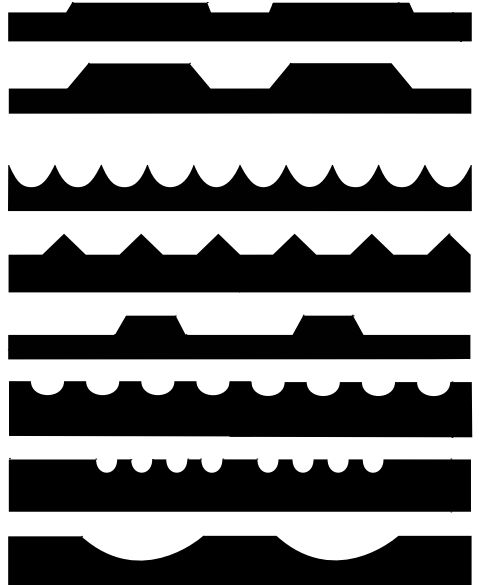
# PROFILIERTE BODENBELÄGE

## VERFÜGBARE FARBEN



## VERFÜGBARE PROFILE

Design S8, Design S4, Design S3, Design S7, Design S6, Design S5, Design S2, Design S1



Die Unterseite verfügt über einen Textilaufdruck, der eine bessere Anhaftung auf den Oberflächen gewährleistet.

## VERFÜGBARE EIGENSCHAFTEN



Bodenbelag für den nicht aggressiven Innenbereich. Die Härte der Standardausführung beträgt 80 Shore, was eine hohe Form- und Maßstabilität sowie Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen bedeutet. Hergestellt auf Basis von SBR- und NR-Kautschuken.



Bodenbelag für den Innenbereich, in dem der Boden regelmäßig mit Mineralölen (Serie NBR45) und Benzenen, bzw. Isooktanen (höhere NBR72-Serie) in Kontakt kommt. Hergestellt aus synthetischen NBR-Kautschuken.



Bodenbelag für den Innen- und Außenbereich, beständig gegen hohe Temperaturen, Witterungseinflüsse, UV-Strahlung, Säure und Laugen. In der Härte 80 Shore (EPDM96-Serie), 70 Shore (EPDM95-Serie) und 60 Shore (EPDM15-Serie). Hergestellt auf Basis von synthetischen EPDM-Kautschuken.



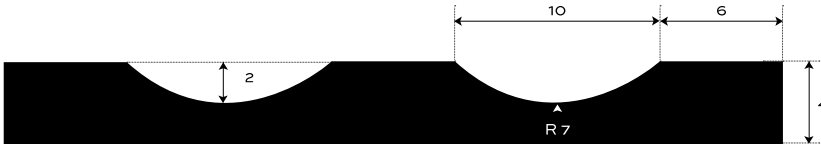
Bodenbelag im klassischen S-8 Rund-Noppenprofil. Geeignet für Außenbereiche mit höherer Brandgefahr. Gemäß der Norm EN13501 wird dieser als schwer entflammables Baumaterial in die Klasse Cfl-s1 eingestuft.

S1 — SBR-FARBIG	4
S1 — SBR-SCHWARZ	5
S1 — NBR72	6
S1 — NBR45	8
S1 — EPDM96	10
S1 — EPDM95	11
S1 — EPDM15	12
S2 — SBR-FARBIG	13
S2 — SBR-SCHWARZ	14
S2 — NBR72	15
S2 — NBR45	17
S2 — EPDM96	19
S2 — EPDM95	20
S2 — EPDM15	21
S3 — SBR-SCHWARZ	22
S4 — SBR76	23
S4 — SBR+ Schwer entflammbar	24
S4 — SBR-FARBIG	25
S4 — SBR-SCHWARZ	26
S4 — NBR72	27
S4 — NBR45	29
S4 — EPDM96	31
S4 — EPDM95	32
S4 — EPDM15	33
S5 — SBR-FARBIG	34
S5 — SBR-SCHWARZ	35
S5 — NBR72	36
S5 — NBR45	38
S5 — EPDM96	40
S5 — EPDM95	41
S5 — EPDM15	42
S6 — SBR-FARBIG	43
S6 — SBR-SCHWARZ	44
S6 — NBR72	45
S6 — NBR45	47
S6 — EPDM96	49
S6 — EPDM95	50
S6 — EPDM15	51
S7 — SBR-FARBIG	52
S7 — SBR-SCHWARZ	53
S7 — NBR72	54
S7 — NBR45	56
S7 — EPDM96	58
S7 — EPDM95	59
S7 — EPDM15	60
S8 — CB	61
S8 — SBR-FARBIG	62
S8 — SBR-SCHWARZ	63
S8 — NBR72	64
S8 — NBR45	66
S8 — EPDM96	68
S8 — EPDM95	69
S8 — EPDM15	70
S8 — SBR+ Schwer entflammbar	71

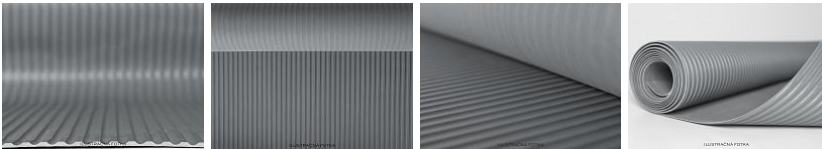
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-SBR-COLOR



<b>INTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	4 mm	4.5-4.8	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S1, in der Grundauführung in drei Farben: grau, blau und grün. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 4,8 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

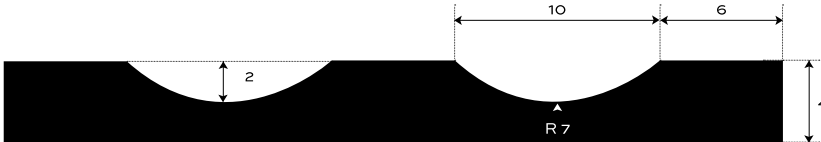
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

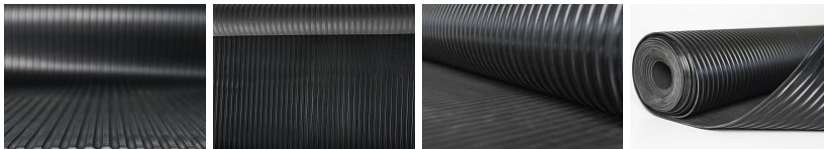
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-SBR-STD



<b>INTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	4	mm	4.7	kg/m <sup>2</sup>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S1, in der Basisversion in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 4,8 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

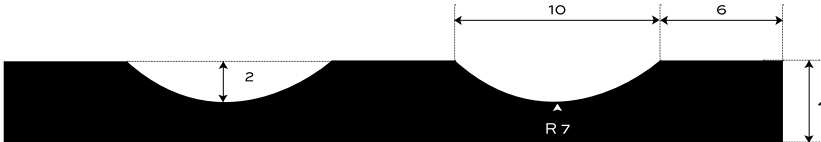
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

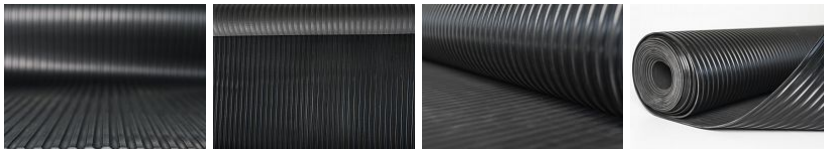
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S1-NBR72



<b>INTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	4	mm	3.8	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Transformatorölwiderstand	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S1, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 3,6 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

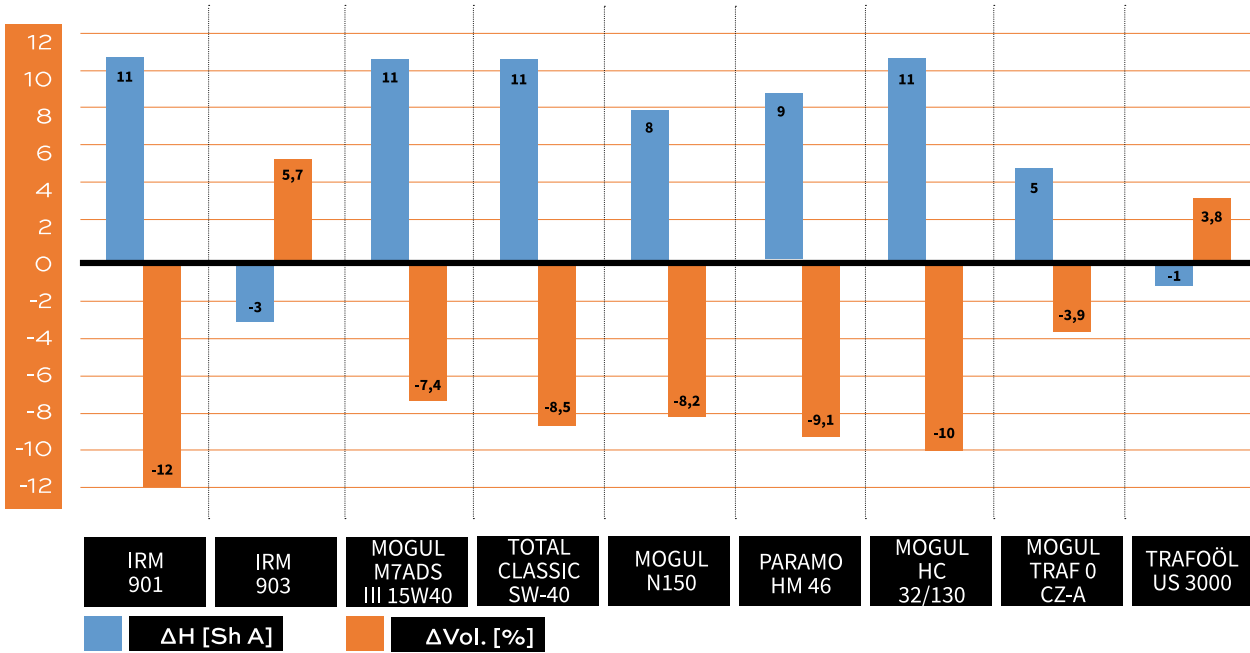
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

## S1 — NBR72

 PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT  
 BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG -  
 S1-NBR72

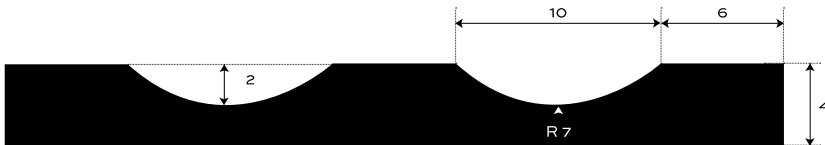
## 7672 SWELLING RATES



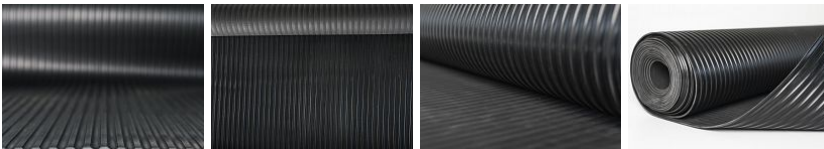
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S1-NBR45



<b>INTERIOR</b>	65 +/- 5	<b>Sh A</b>	4	mm	4.9	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen NEIN

Beständigkeit gegen Säuren NEIN

Ölbeständigkeit HOHE BESTÄNDIGKEIT

Benzinbeständigkeit MITTLERE BESTÄNDIGKEIT

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S1, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 4,8 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

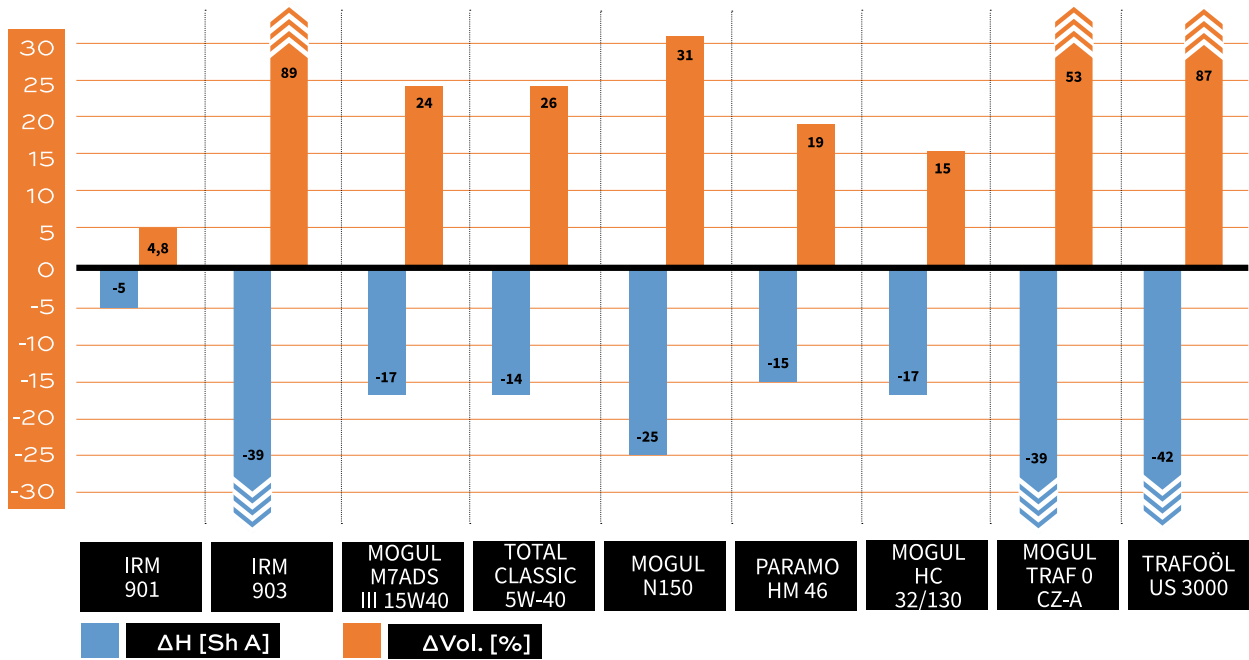
10 m (+/- 200 mm)



## S1 — NBR45

 PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT  
 BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG -  
 S1-NBR45

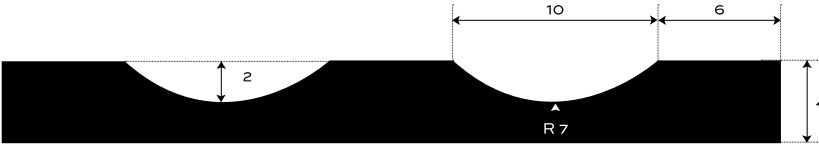
7645 SWELLING RATES



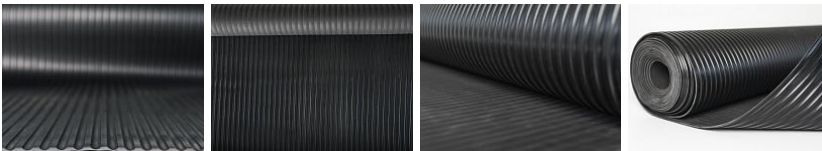
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-EPDM96



<b>EXTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	4	3.8	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S1, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 3,6 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

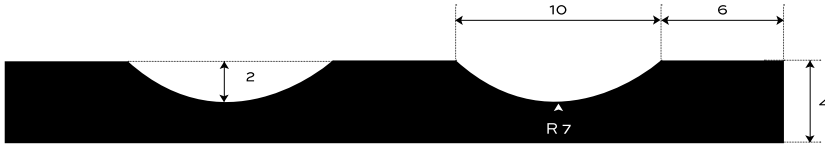
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

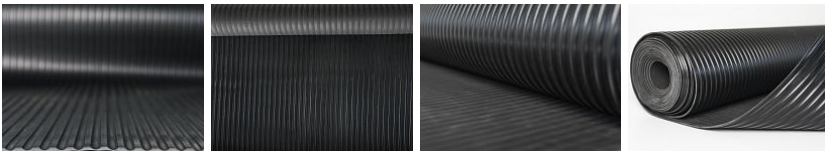
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-EPDM95



<b>EXTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	4-5	mm	3.8-4.8	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S1, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 3,6 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

5 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

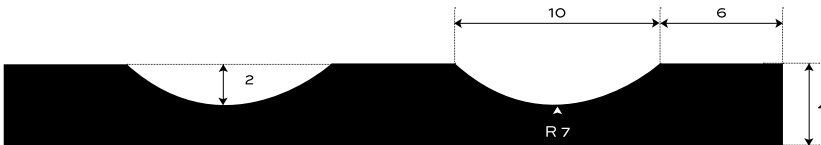
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

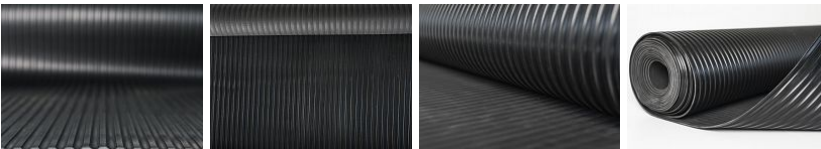
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-EPDM15



<b>EXTERIOR</b>	60 +/- 5	<b>Sh A</b>	4 mm	3.7	kg/m <sup>2</sup>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+125 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S1, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 3,5 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

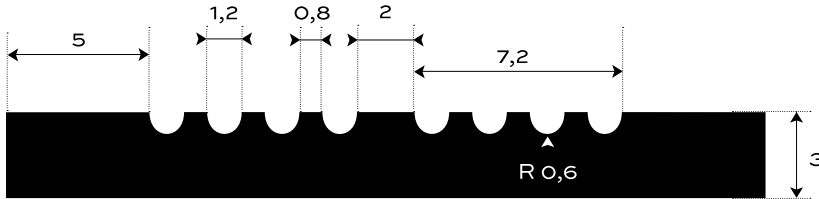
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

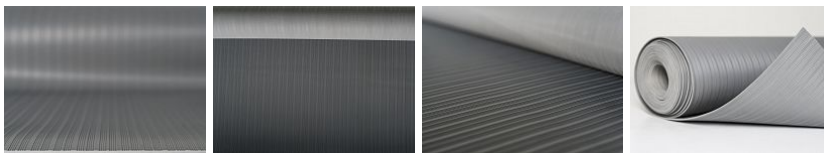
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-SBR-COLOR



**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3.9-4.1 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit NEIN  
 Ozonbeständigkeit NEIN  
 UV-Beständigkeit NEIN  
 Beständigkeit gegen Laugen NEIN  
 Beständigkeit gegen Säuren NEIN  
 Ölbeständigkeit NEIN  
 Benzinbeständigkeit NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S2, in der Grundauführung in drei Farben: grau, blau und grün. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 4,1 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

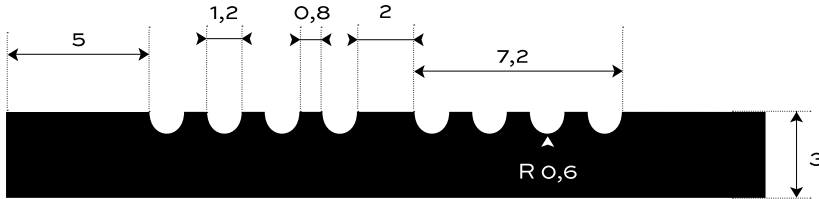
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

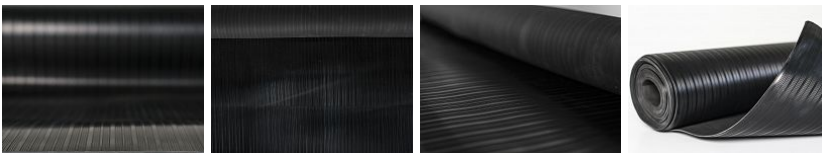
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-SBR-STD



**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 4.2 **kg/m<sup>2</sup>**  
 UMGEBUNG HÄRTE DICKE FLÄCHENGEWICHT



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S2, in der Basisversion in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 4,1 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

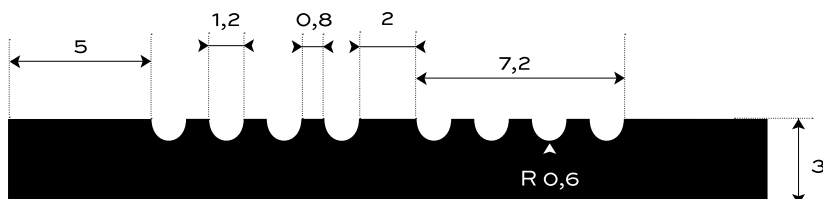
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

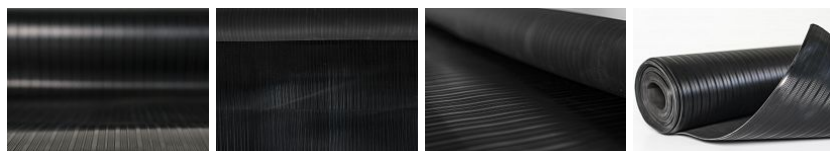
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S2-NBR72



<b>INTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	mm	3,5	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Transformatorölwiderstand	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S2, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,5 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

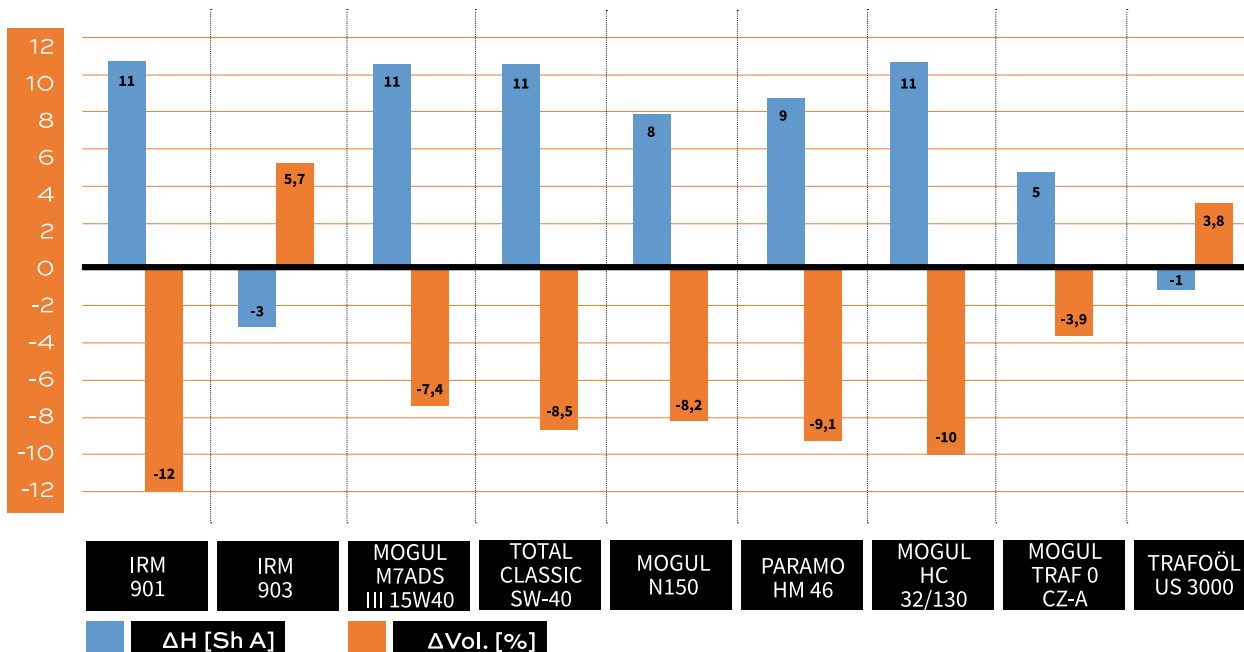
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S2-NBR72

## 7672 SWELLING RATES

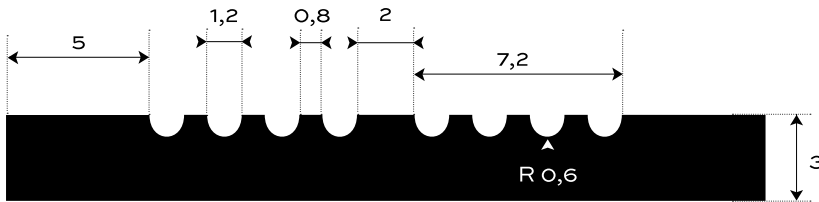




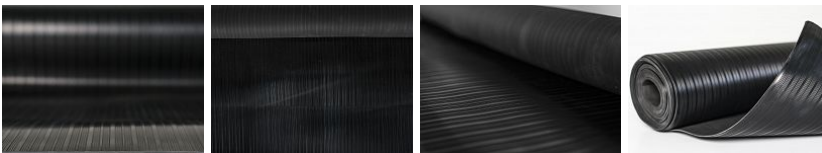
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S2-NBR45



<b>INTERIOR</b>	65 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	mm	4.6	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen NEIN

Beständigkeit gegen Säuren NEIN

Ölbeständigkeit HOHE BESTÄNDIGKEIT

Benzinbeständigkeit MITTLERE BESTÄNDIGKEIT

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S2, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 4,6 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

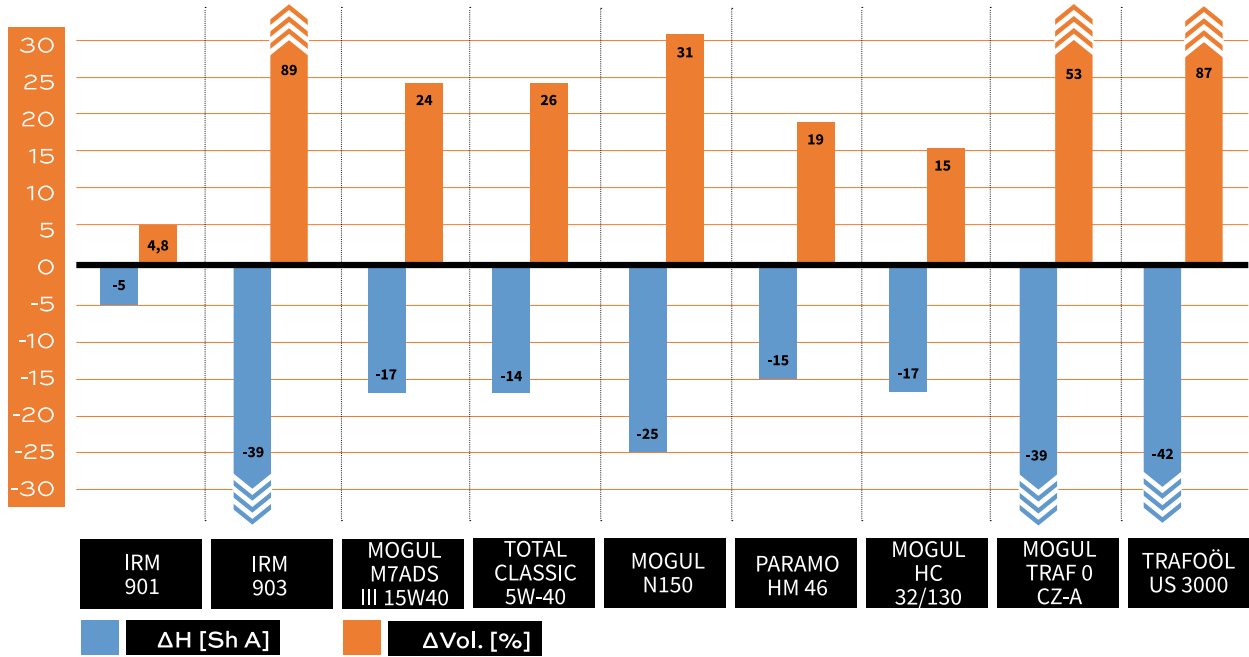
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S2-NBR45

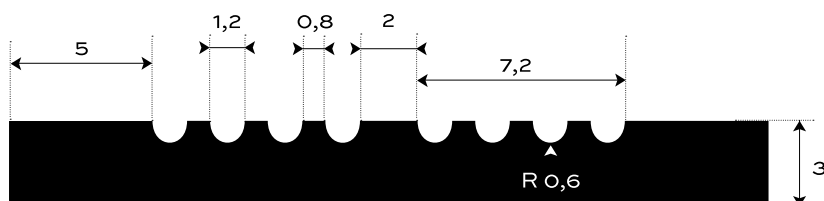
7645 SWELLING RATES



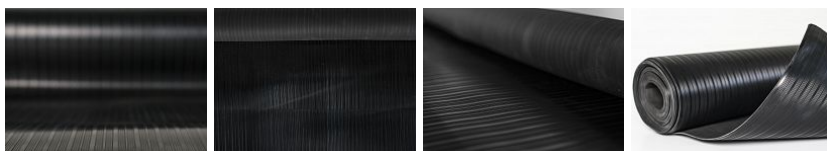
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-EPDM96



<b>EXTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	3 mm	3.5	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S2, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,4 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

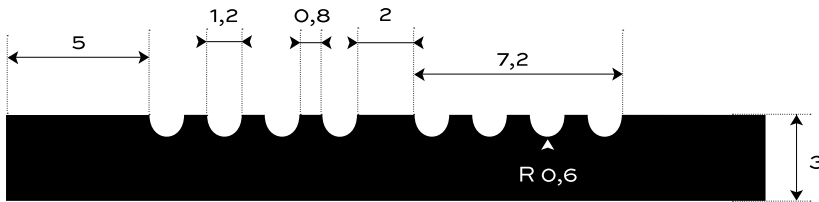
## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

<b>STÄRKE</b>	
3 mm	(+/- 0,3 mm)
<b>BREITE</b>	
1200 mm	(+/- 10 mm)
1000 mm	(+/- 10 mm)
<b>LÄNGE</b>	
10 m	(+/- 200 mm)

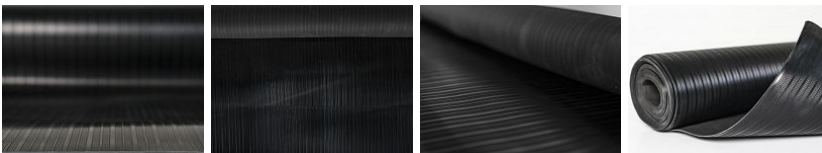
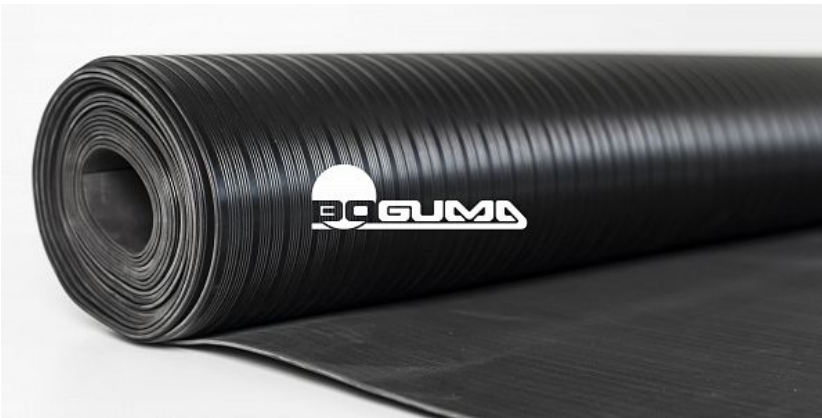
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-EPDM95



<b>EXTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	3.5	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S2, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,4 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

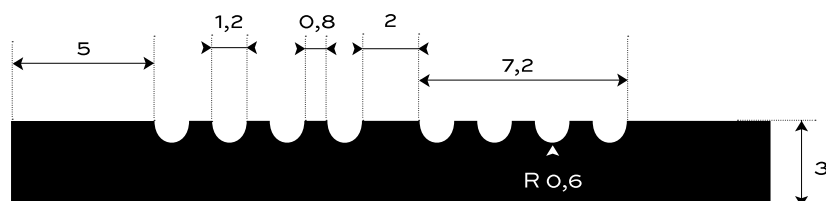
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

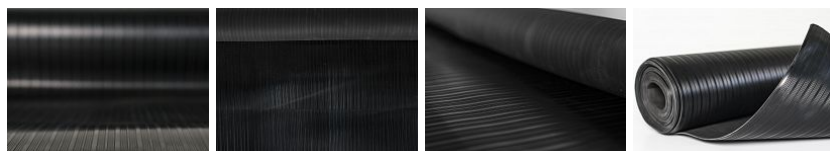
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-EPDM15



<b>EXTERIOR</b>	60 +/- 5	<b>Sh A</b>	3 mm	3.4	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+125 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S2, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,4 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

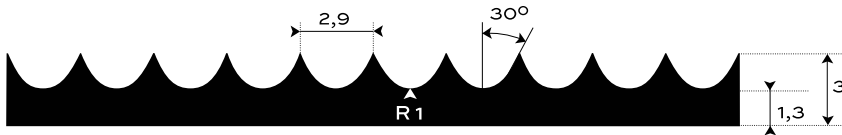
## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

<b>STÄRKE</b>	
3 mm	(+/- 0,3 mm)
<b>BREITE</b>	
1200 mm	(+/- 10 mm)
1000 mm	(+/- 10 mm)
<b>LÄNGE</b>	
10 m	(+/- 200 mm)

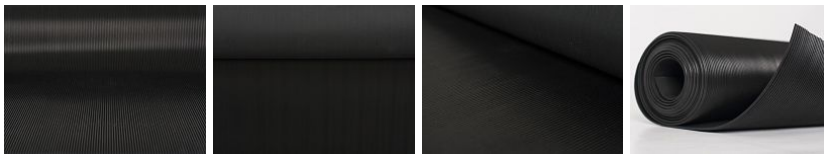
# FEINRIEFENMATTE — S3-SBR



INTERIOR	+/- 5 Sh A	mm	kg/m <sup>2</sup>
UMGEBUNG	HÄRTE	DICKE	FLÄCHENGEWICHT



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Custom cuts available.

Gummimatte für Innenflächen. Langlebig und wartungsarm mit einfacher Handhabung. Im fein gerillten S3-Design, erhältlich in vier Grundfarben: schwarz, grau, blau und grün. Standardstärke 3 mm. Mit Gewicht von 3,3 kg/m<sup>2</sup>.

Eine Matte für nicht-aggressive Innenbereiche. Die Härte der Standardausführung beträgt 65 ShA, was eine bessere Formbarkeit und eine einfachere Handhabung bei unterschiedlichen Oberflächen bedeutet.

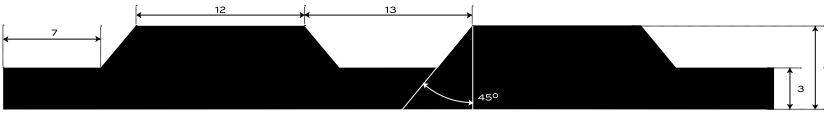
Hergestellt aus SBR- und NR-Kautschuk. Bitte im Konfigurator angeben.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

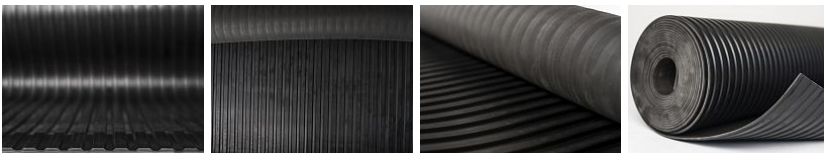
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-SBR76



<b>INTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	5-6	<b>mm</b>	5.9-7.4	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## BESTÄNDIGKEIT

Verschleißfestigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S4, in schwarzer Farbe. Flächengewicht von 6,3 kg/m<sup>2</sup>.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

5 mm (+/- 0,5 mm)

6 mm (+/- 0,5 mm)

### BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

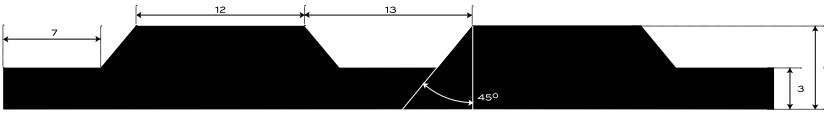
10 m (+/- 200 mm)

S4 — SBR+ Schwer  
entflammbar

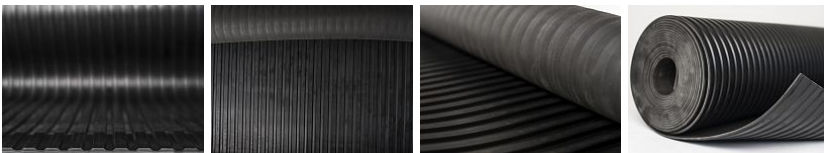
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-N



**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 5.9 **kg/m<sup>2</sup>**  
UMGEBUNG HÄRTE DICKE FLÄCHENGEWICHT



Unterseite - Textilabdruck



## BESTÄNDIGKEIT

Schwer entflammbar	JA
Verschleißfestigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S4, in schwarzer Farbe. Dieser Bodenbelag ist gemäß EN 13501 Cfl-s1 schwer entflammbar. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 5,9 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

Diese Klassifizierung gilt für die folgenden Endanwendungen: - Bodenbelag auf Untergründen der Klasse A1<sub>f1</sub> oder A2<sub>f1</sub>.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

### BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

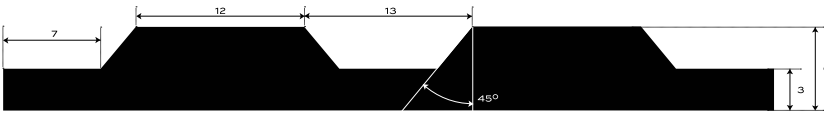
10 m (+/- 200 mm)



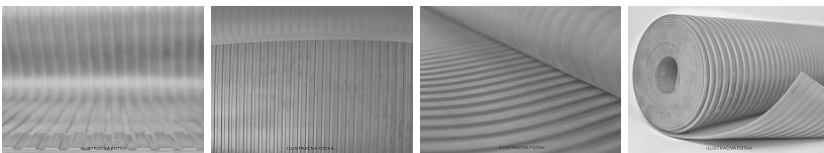
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-SBR-COLOR



**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 8 **kg/m<sup>2</sup>**  
 UMGEBUNG HÄRTE DICKE FLÄCHENGEWICHT



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S4, in der Grundausführung in drei Farben: grau, blau und grün. Die Standardstärke beträgt 6 mm. Flächengewicht von 8 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

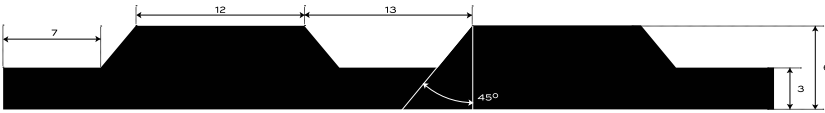
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

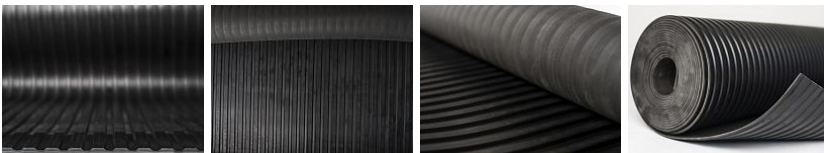
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-SBR-STD



**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 7.4 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S4, in der Basisversion in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 6 mm. Flächengewicht von 8 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

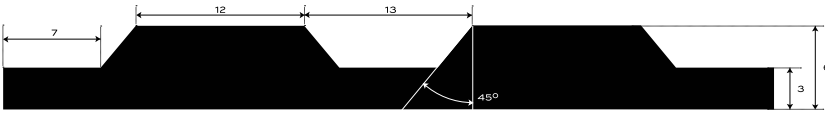
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

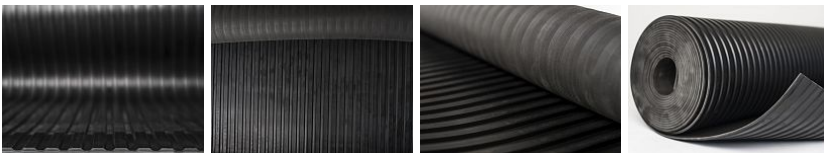
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S4-NBR72



<b>INTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	6	6.4	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Transformatorölwiderstand	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S4, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 6 mm. Flächengewicht von 6,2 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

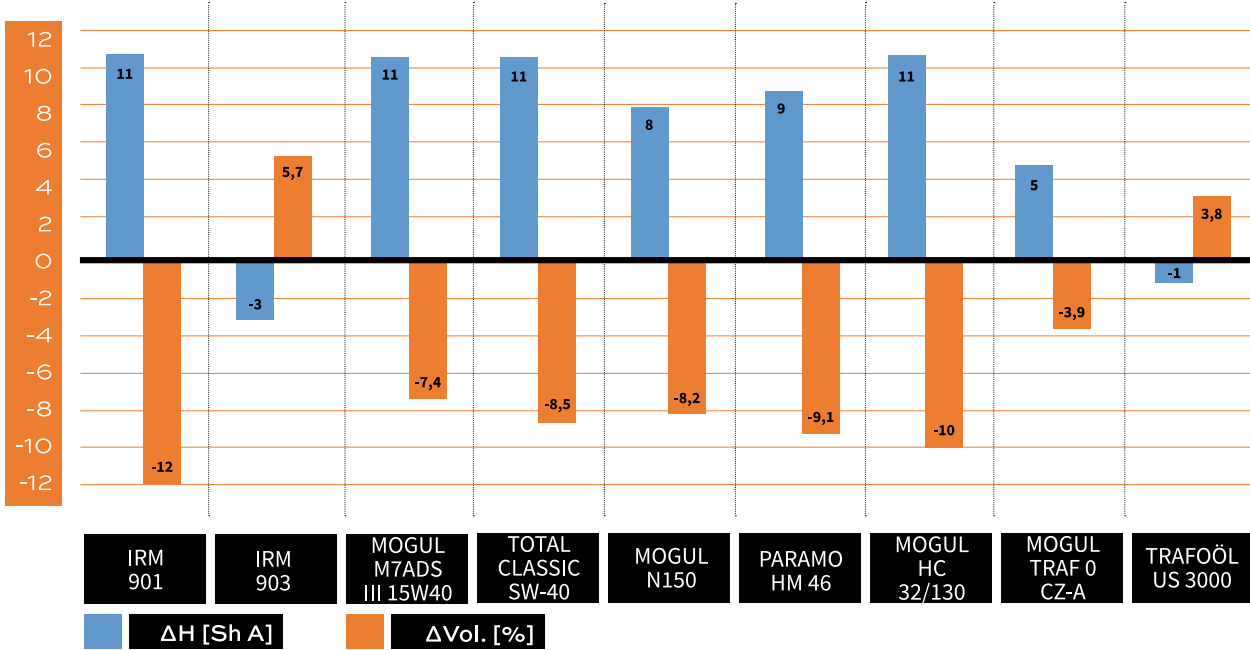
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

## S4 — NBR72

 PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT  
 BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG -  
 S4-NBR72

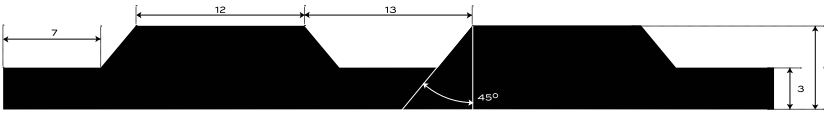
## 7672 SWELLING RATES



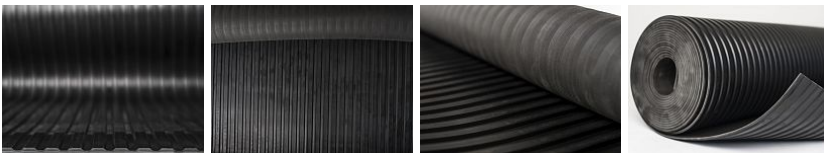
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S4-NBR45



**INTERIOR** 65 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 8.2 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen **NEIN**  
 Beständigkeit gegen Säuren **NEIN**  
 Ölbeständigkeit **HOHE BESTÄNDIGKEIT**  
 Benzinbeständigkeit **MITTLERE BESTÄNDIGKEIT**

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S4, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 6 mm. Flächengewicht von 8,2 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

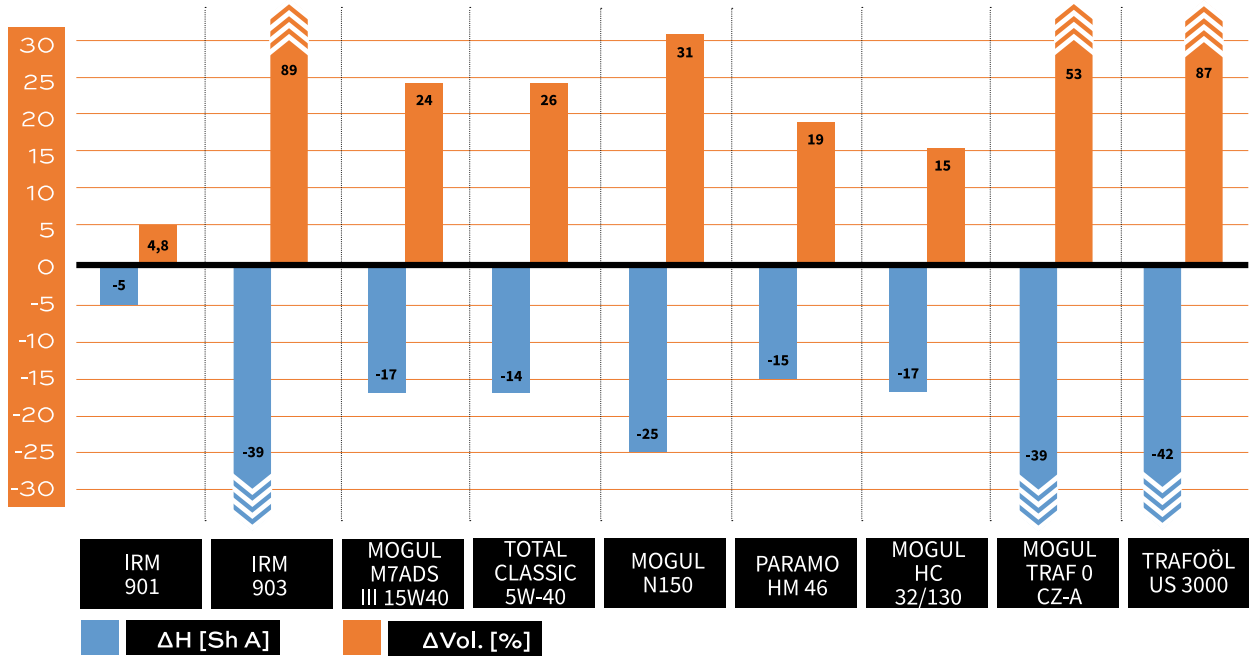
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

## S4 — NBR45

 PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT  
 BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG -  
 S4-NBR45

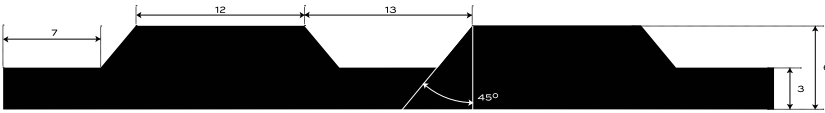
## 7645 SWELLING RATES



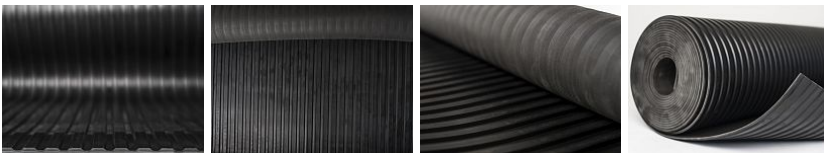
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-EPDM96



<b>EXTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	6	6.4	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgeriefem Profil Typ S4, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 6 mm. Flächengewicht von 6,2 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

### BREITE

1000 mm (+/- 10 mm)

1200 mm (+/- 10 mm)

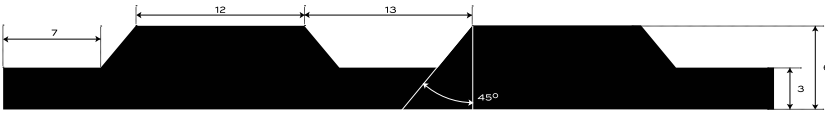
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

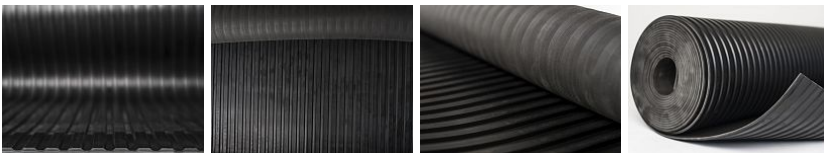
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-EPDM95



<b>EXTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	6	6.4	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE	DICKE	FLÄCHENGEWICHT		



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgeriefem Profil Typ S4, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 6 mm. Flächengewicht von 6,2 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

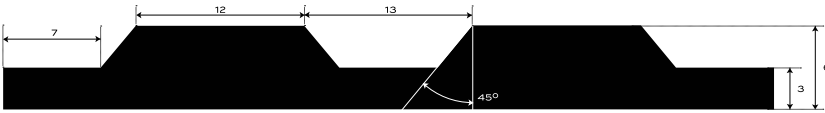
10 m (+/- 200 mm)



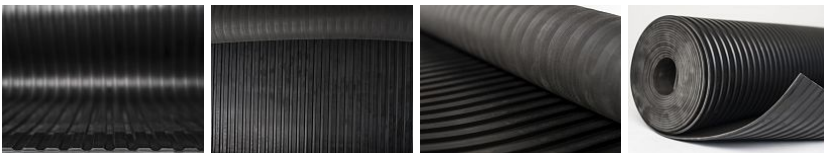
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-EPDM15



<b>EXTERIOR</b>	60 +/- 5	<b>Sh A</b>	6	6.1	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE	DICKE	FLÄCHENGEWICHT		



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+125 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S4, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 6 mm. Flächengewicht von 6,1 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

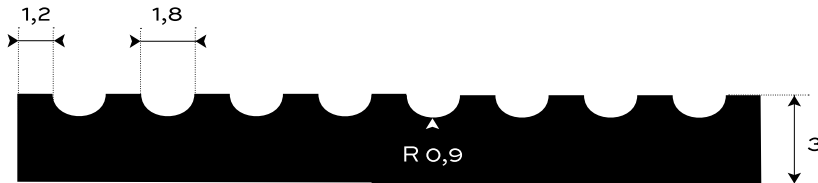
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

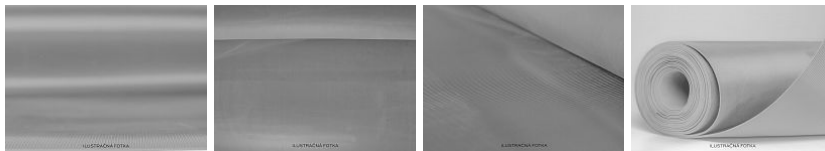
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S5-SBR-COLOR



<b>INTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	mm	4.1	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S5, in der Grundauführung in drei Farben: grau, blau und grün. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 4,1 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

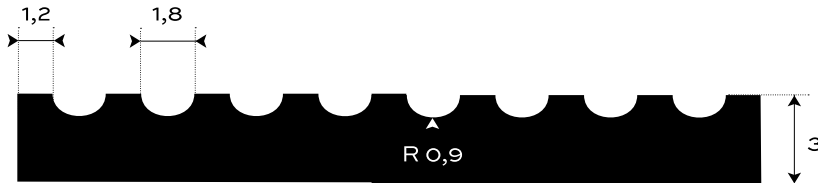
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

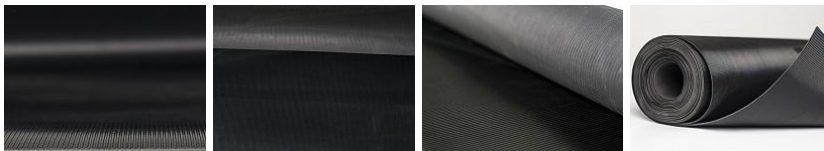
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S5-SBR-STD



<b>INTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	mm	4.2	kg/m <sup>2</sup>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S5, in der Basisversion in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 4,1 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

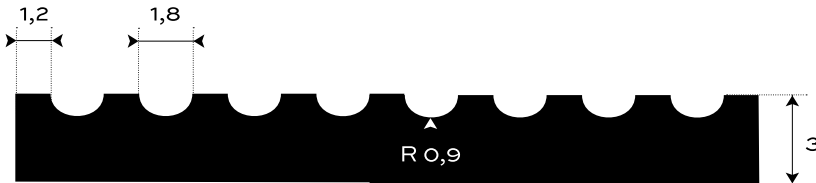
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

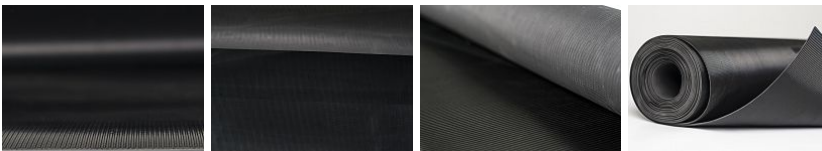
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S5-NBR72



<b>INTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	mm	3.5	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Transformatorölwiderstand	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S5, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,5 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

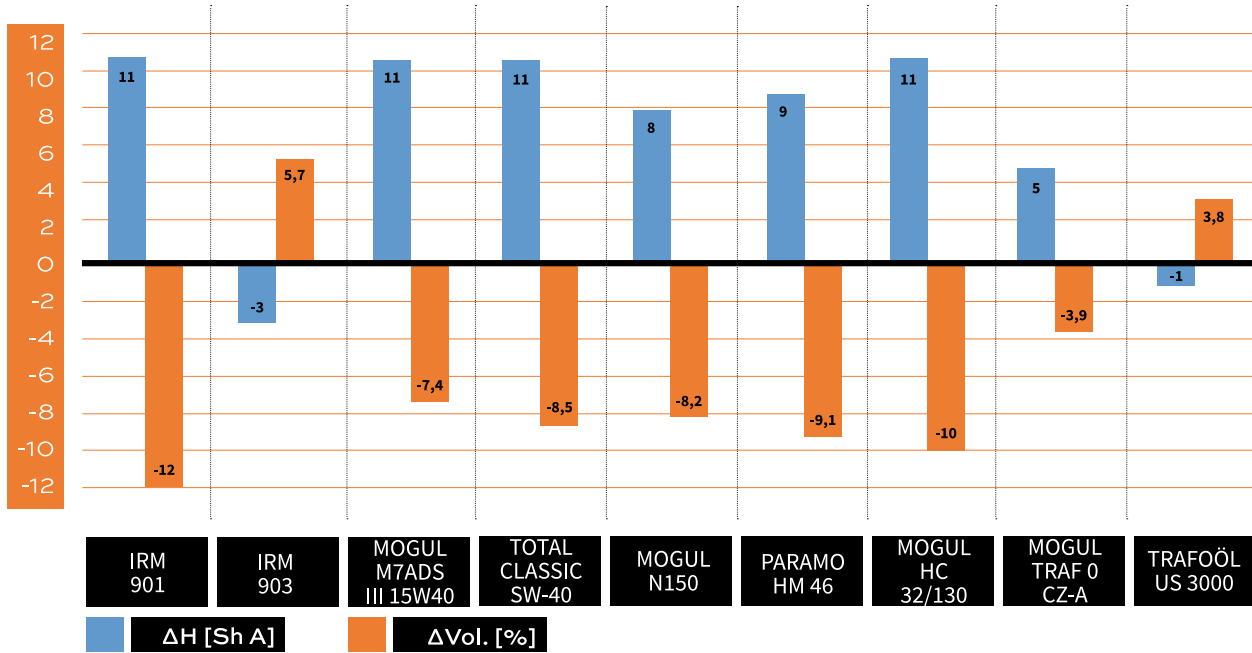
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S5-NBR72

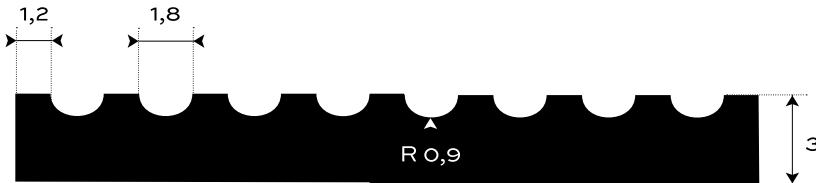
## 7672 SWELLING RATES



# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S5-NBR45



<b>INTERIOR</b>	65 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	mm	4.6	kg/m <sup>2</sup>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen NEIN  
 Beständigkeit gegen Säuren NEIN  
 Ölbeständigkeit HOHE BESTÄNDIGKEIT  
 Benzinbeständigkeit MITTLERE BESTÄNDIGKEIT

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S5, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 4,6 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

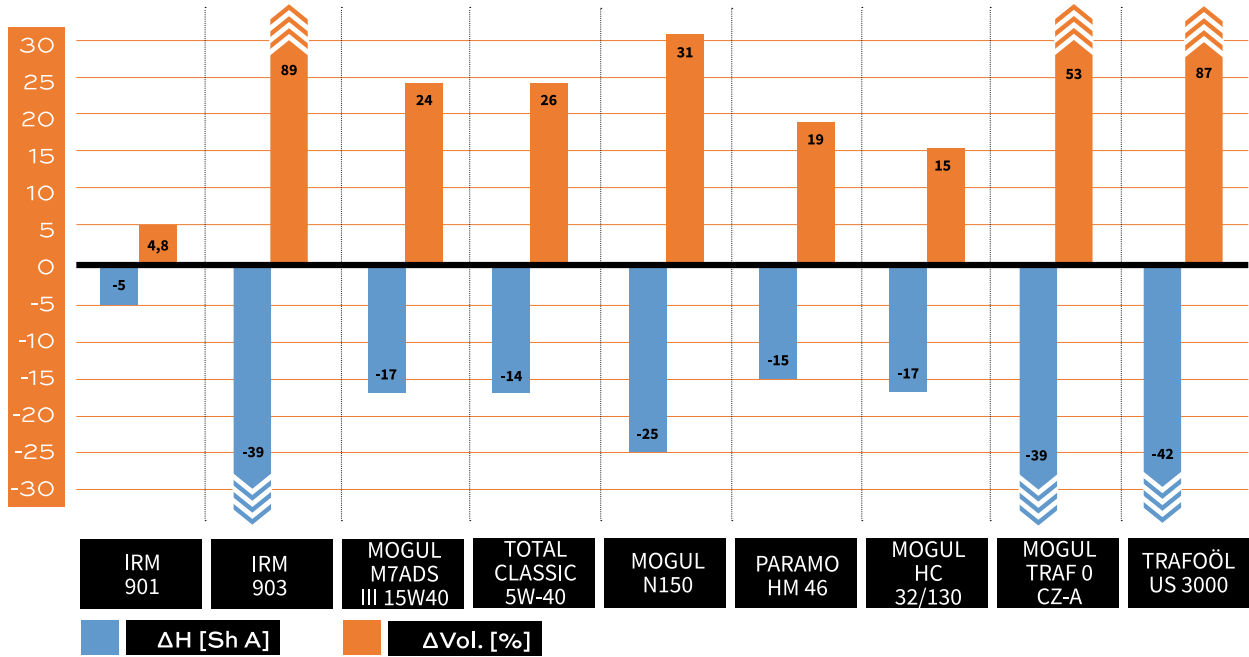
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S5-NBR45

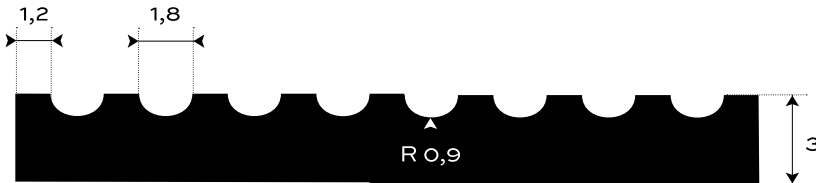
7645 SWELLING RATES



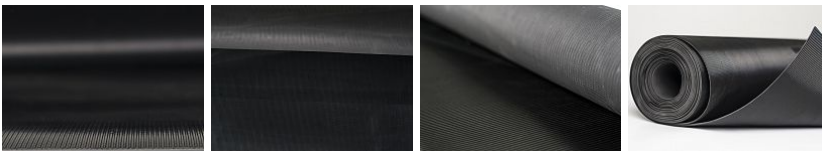
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S5-EPDM96



<b>EXTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	3 mm	3.5	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S5, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,4 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

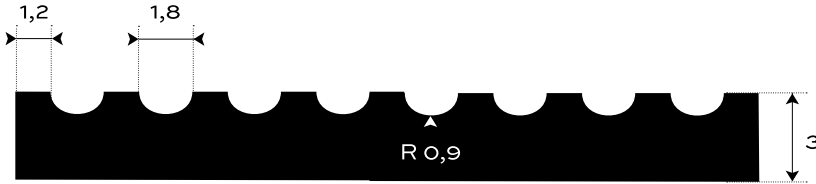
10 m (+/- 200 mm)



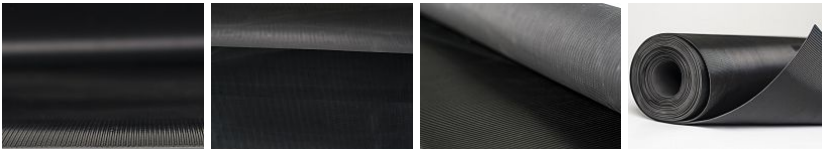
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S5-EPDM95



<b>EXTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	0	<b>MPa</b>	3	<b>mm</b>	3,5	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		ZERREIßFESTIGKEIT		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S5, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,4 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

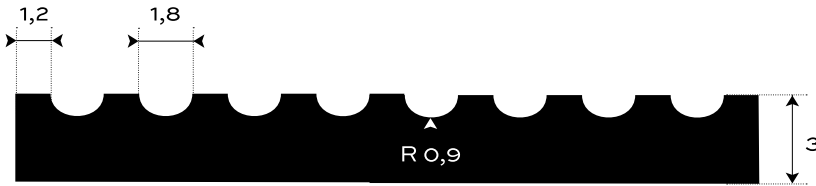
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

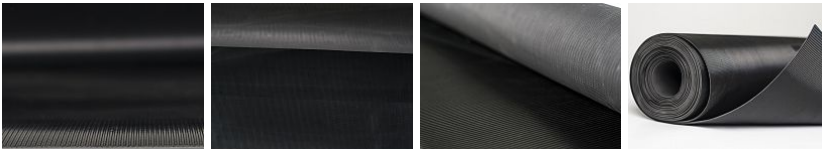
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S5-EPDM15



<b>EXTERIOR</b>	60 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	3.4	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+125 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S5, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,4 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

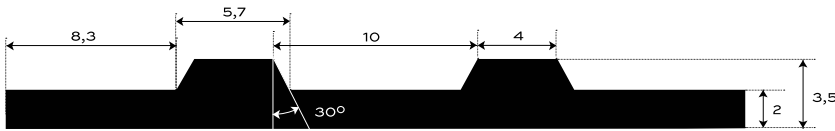
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

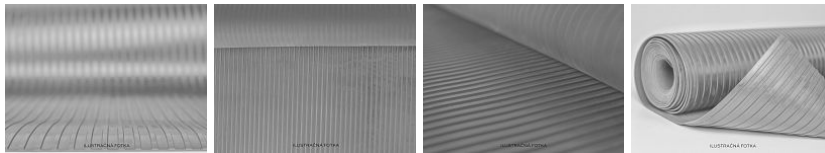
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S6-SBR-COLOR



<b>INTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	3.5	<b>mm</b>	3.5-3.9	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S6, in der Grundausführung in drei Farben: grau, blau und grün. Die Standardstärke beträgt 3,5 mm. Flächengewicht von 3,9 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3.5 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

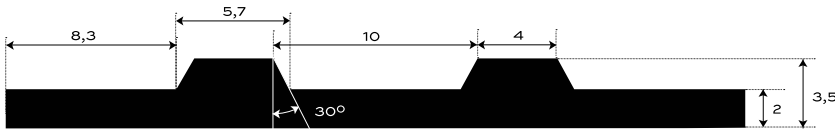
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

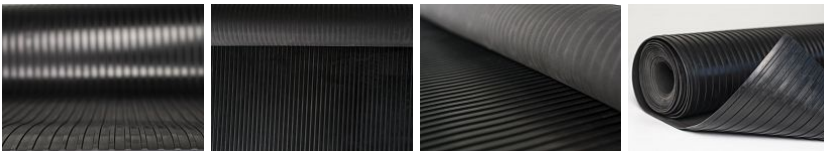
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S6-SBR-STD



<b>INTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	3.5	<b>mm</b>	4.1	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S6, in der Basisversion in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3,5 mm. Flächengewicht von 3,9 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3.5 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

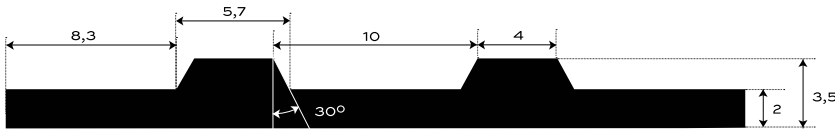
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

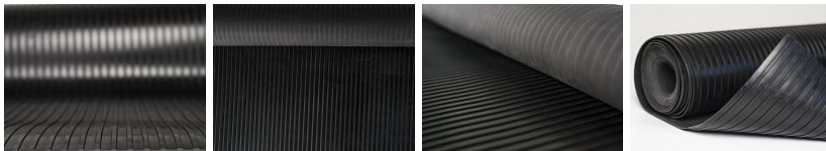
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S6-NBR72



**INTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** 3.5 **mm** 3.1 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen **NEIN**  
 Beständigkeit gegen Säuren **MITTLERE BESTÄNDIGKEIT**  
 Transformatorölwiderstand **HOHE BESTÄNDIGKEIT**  
 Ölbeständigkeit **HOHE BESTÄNDIGKEIT**  
 Benzinbeständigkeit **HOHE BESTÄNDIGKEIT**

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S6, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3,5 mm. Flächengewicht von 3,1 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3.5 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

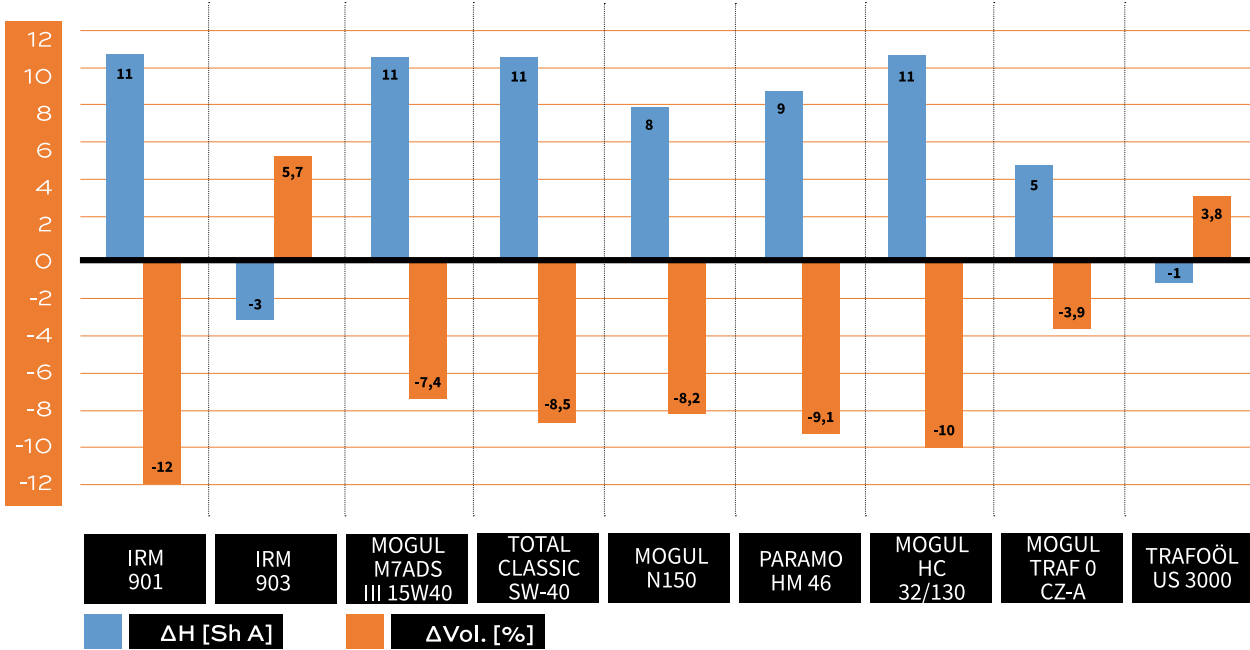
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

## S6 — NBR72

 PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT  
 BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG -  
 S6-NBR72

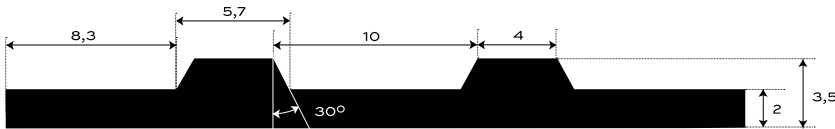
## 7672 SWELLING RATES



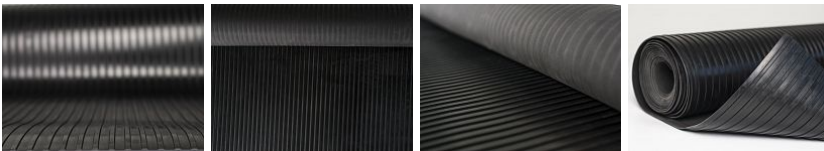
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S6-NBR45



**INTERIOR** 65 +/- 5 **Sh A** 3.5 **mm** 4.1 **kg/m<sup>2</sup>**  
 UMGEBUNG HÄRTE DICKE FLÄCHENGEWICHT



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen NEIN  
 Beständigkeit gegen Säuren NEIN  
 Ölbeständigkeit HOHE BESTÄNDIGKEIT  
 Benzinbeständigkeit MITTLERE BESTÄNDIGKEIT

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S6, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3,5 mm. Flächengewicht von 4,1 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3.5 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

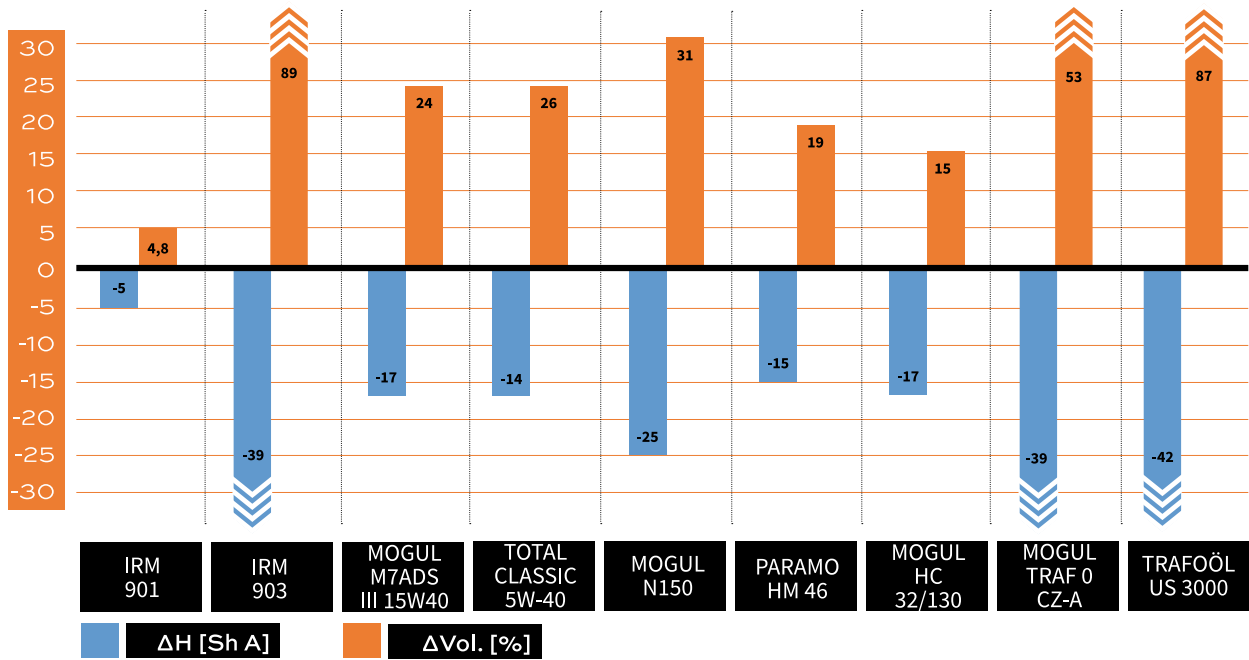
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

## S6 — NBR45

 PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT  
 BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG -  
 S6-NBR45

## 7645 SWELLING RATES

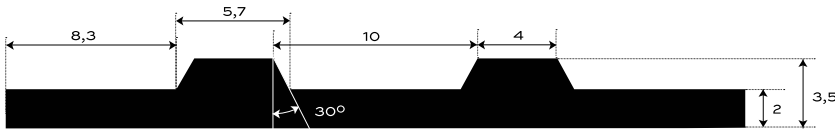




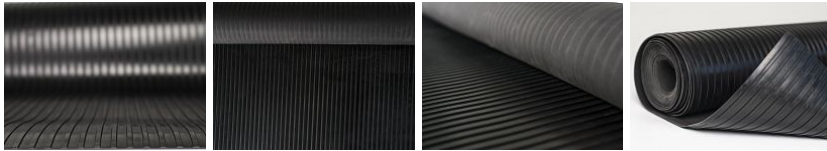
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S6-EPDM96



<b>EXTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	3.5	mm	3.1	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgeriefem Profil Typ S6, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3,5 mm. Flächengewicht von 3 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3.5 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

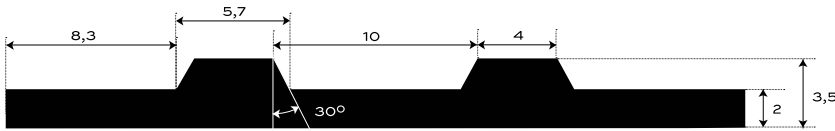
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

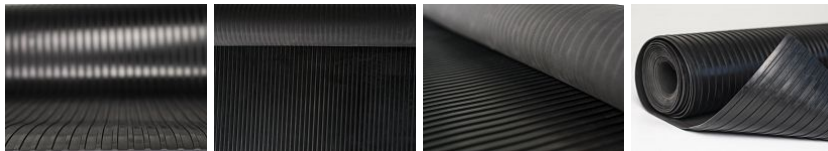
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S6-EPDM95



<b>EXTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	3.5	<b>mm</b>	3.1	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S6, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3,5 mm. Flächengewicht von 3 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3.5 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

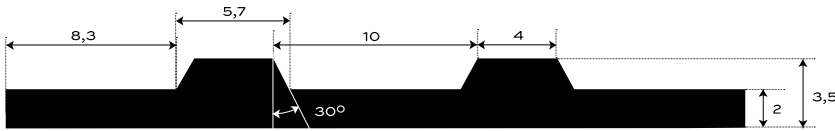
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

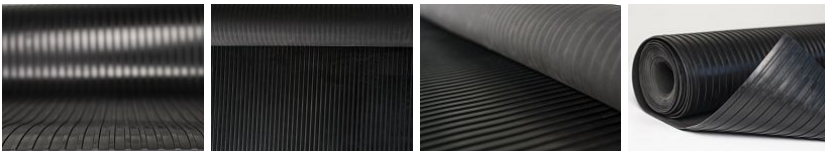
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S6-EPDM15



<b>EXTERIOR</b>	60 +/- 5	<b>Sh A</b>	3.5	mm	3	kg/m <sup>2</sup>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+125 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit breitgerieftem Profil Typ S6, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3,5 mm. Flächengewicht von 2,9 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

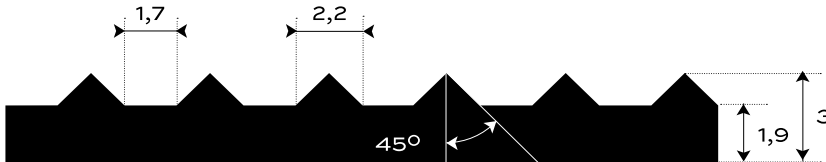
## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE	
3.5 mm	(+/- 0,3 mm)
BREITE	
1200 mm	(+/- 10 mm)
1000 mm	(+/- 10 mm)
LÄNGE	
10 m	(+/- 200 mm)

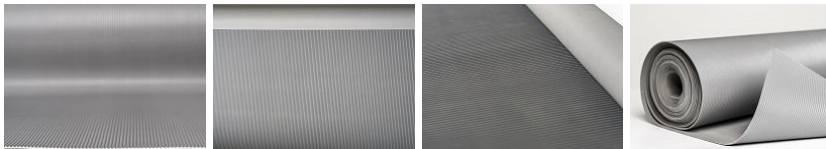
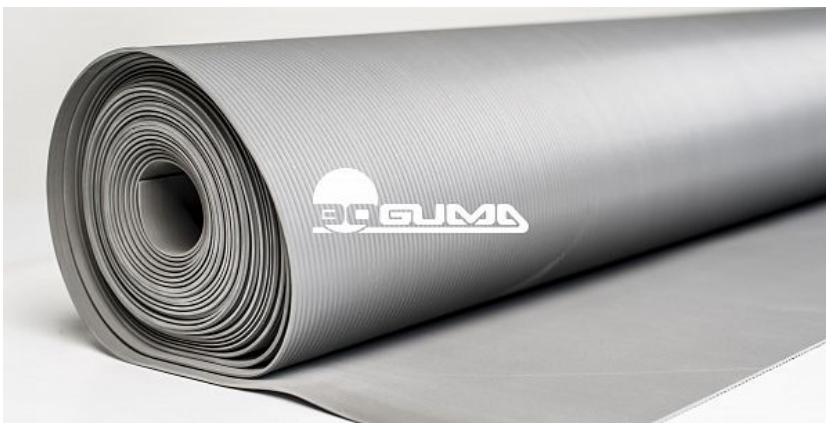
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-SBR-COLOR



<b>INTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	3 mm	3.3-3.4	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S7, in der Grundauführung in drei Farben: grau, blau und grün. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,4 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

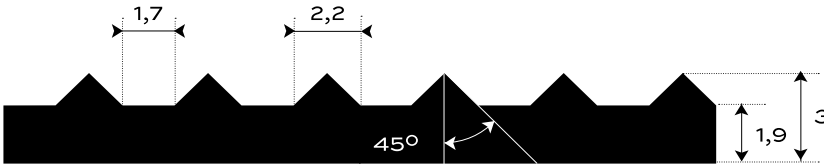
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

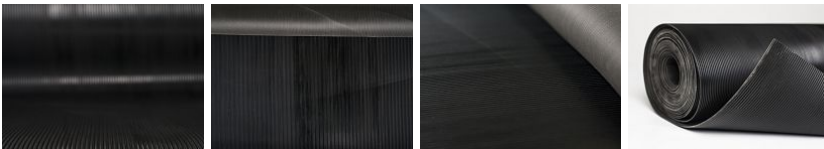
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-SBR-STD



<b>INTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	mm	3.3	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S7, in der Basisversion in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,4 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

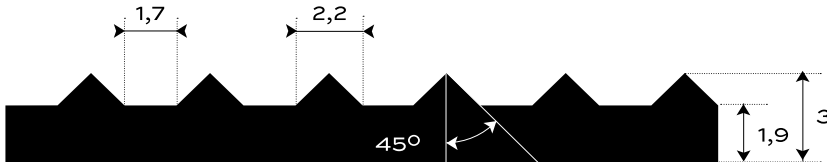
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

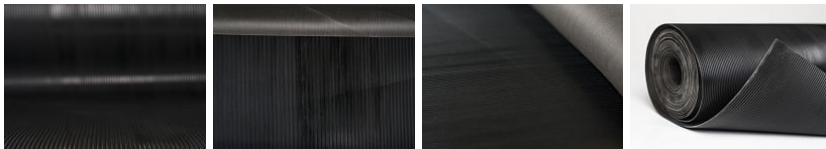
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S7-NBR72



<b>INTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	2.9	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE	DICKE	FLÄCHENGEWICHT		



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Transformatorölwiderstand	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S7, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 2,7 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

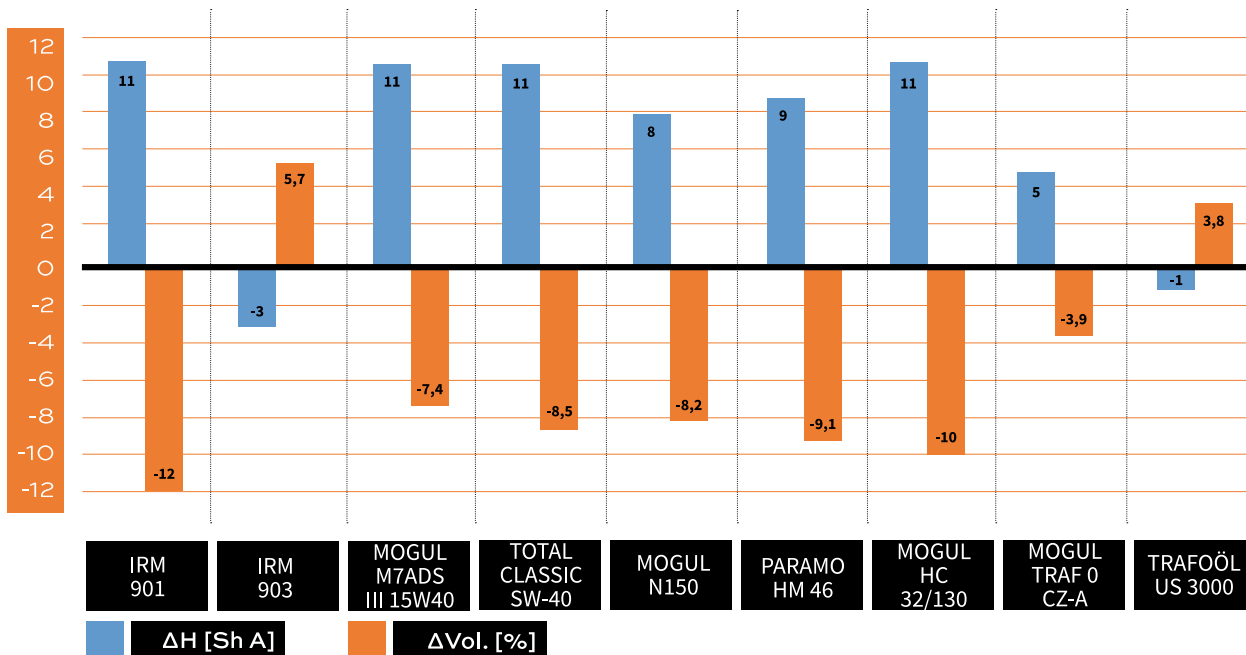
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S7-NBR72

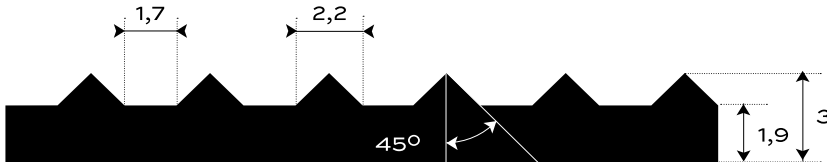
7672 SWELLING RATES



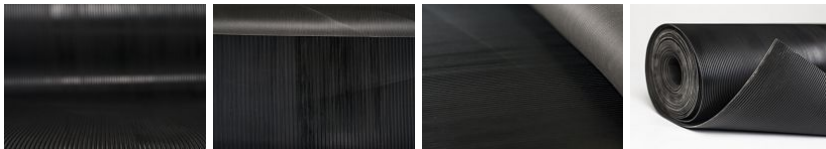
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S7-NBR45



<b>INTERIOR</b>	65 +/- 5	<b>Sh A</b>	3	mm	3.4	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen NEIN  
 Beständigkeit gegen Säuren NEIN  
 Ölbeständigkeit HOHE BESTÄNDIGKEIT  
 Benzinbeständigkeit MITTLERE BESTÄNDIGKEIT

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S7, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,6 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

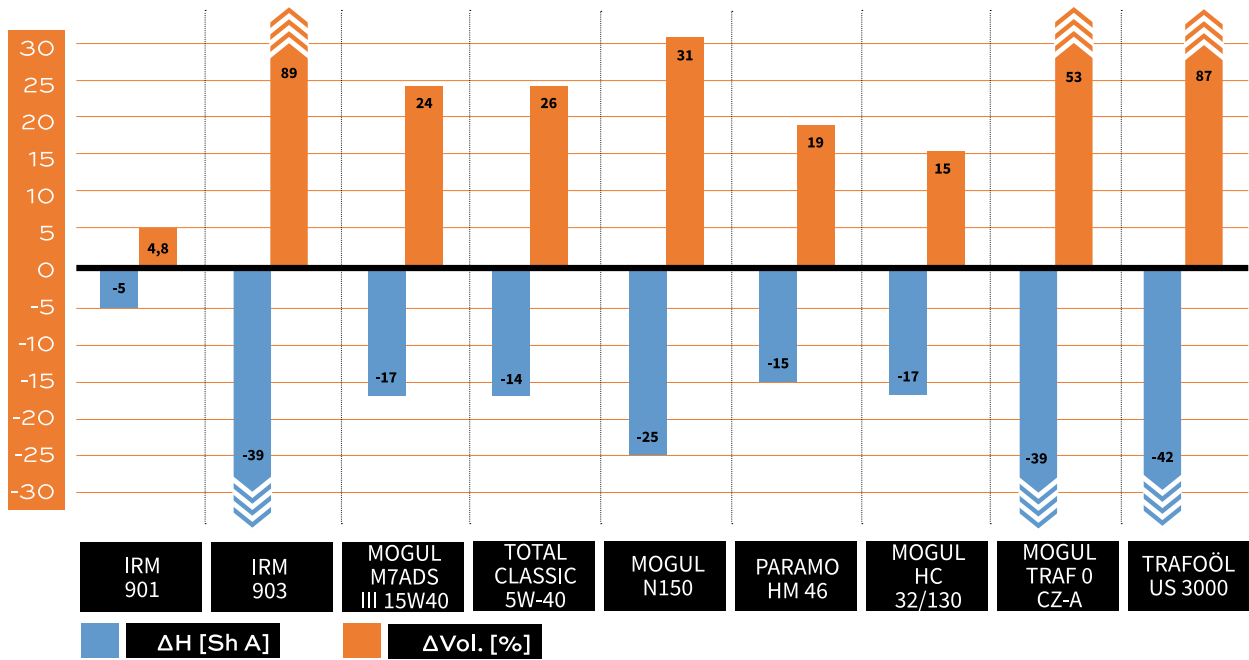
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)



# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S7-NBR45

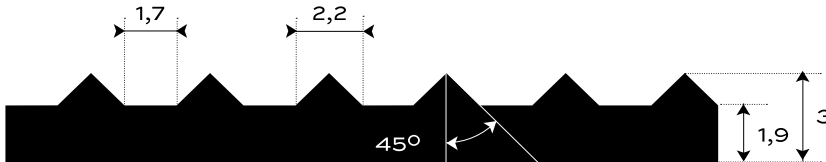
7645 SWELLING RATES



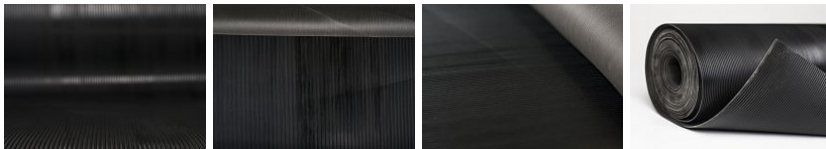
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-EPDM96



<b>EXTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	3 mm	2.9	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S7, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 2,7 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1000 mm (+/- 10 mm)

1200 mm (+/- 10 mm)

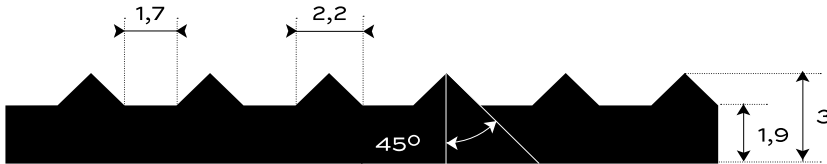
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

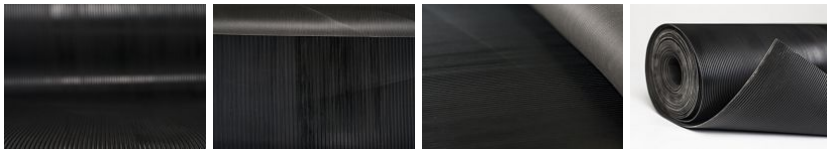
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-EPDM95



<b>EXTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	3 mm	2.9	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S7, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 2,7 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

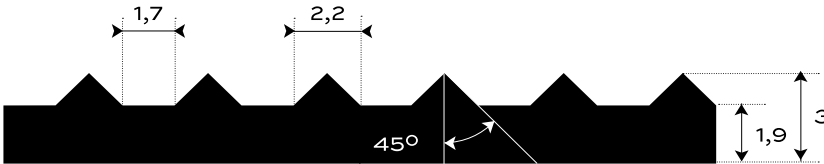
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

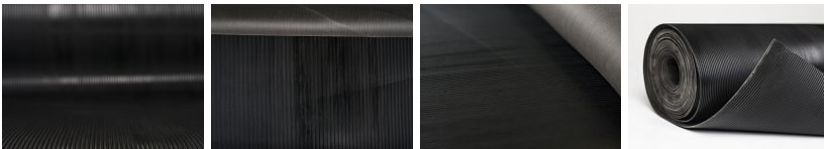
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-EPDM15



<b>EXTERIOR</b>	60 +/- 5	<b>Sh A</b>	3 mm	2.8	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE	FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+125 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S7, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 2,7 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

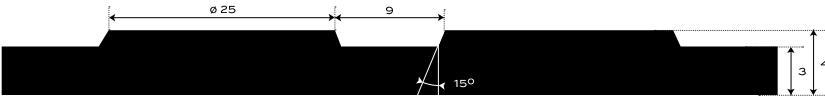
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

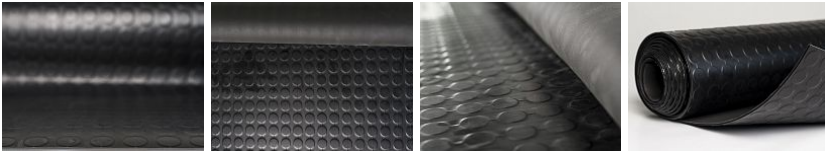
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-CB



<b>EXTERIOR</b>	-40 - +120	°C	65 +/- 5	Sh A	12	MPa	4	mm	4.3	kg/m <sup>2</sup>
UMGEBUNG	TEMPERATURBEREICH		HÄRTE		ZERREIßFESTIGKEIT		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Polymergehalt: 58 % EPDM, 19 % NR, 23 % SBR

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 4,2 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

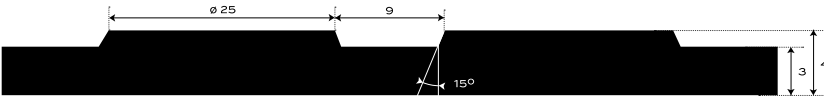
## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE	
4 mm	(+/- 0,3 mm)
BREITE	
1230 mm	(+/- 10 mm)
LÄNGE	
10 m	(+/- 200 mm)

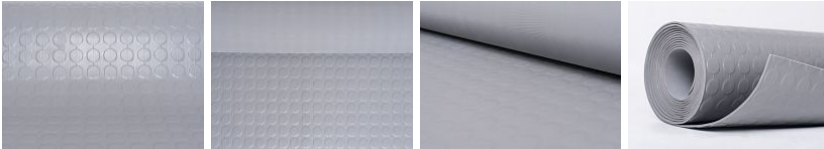
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-SBR-COLOR



**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 4-10 **mm** 5.7-16.1 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Verschleißfestigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Transformatorölwiderstand	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, in der Grundauführung in sechs Farben: grau, dunkelgrau, blau, grün, rot und gelb. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 5,7 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm	(+/- 0,3 mm)
5 mm	(+/- 0,5 mm)
6 mm	(+/- 0,5 mm)
8 mm	(+/- 0,6 mm)
10 mm	(+/- 0,6 mm)

### BREITE

1230 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

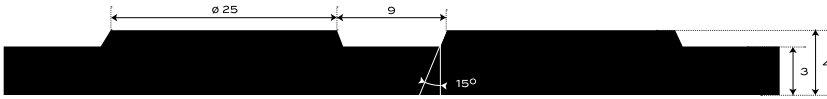
### LÄNGE

10 m	(+/- 200 mm)
------	--------------

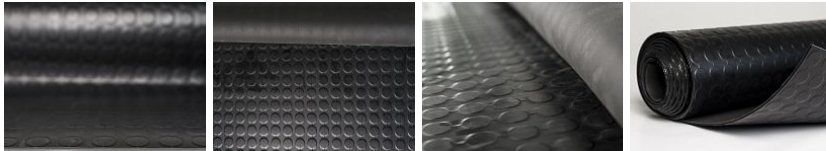
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8 - SBR-BLK



<b>INTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	4-12	<b>mm</b>	6-19.9	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Verschleißfestigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, in der Basisversion in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 5,7 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm	(+/- 0,3 mm)
5 mm	(+/- 0,5 mm)
6 mm	(+/- 0,5 mm)
8 mm	(+/- 0,6 mm)
10 mm	(+/- 0,6 mm)
12 mm	(+/- 1,0 mm)

### BREITE

1230 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

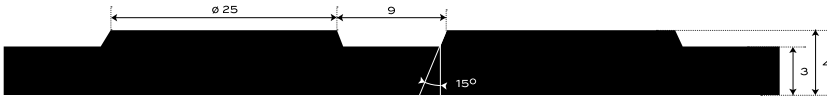
### LÄNGE

10 m	(+/- 200 mm)
------	--------------

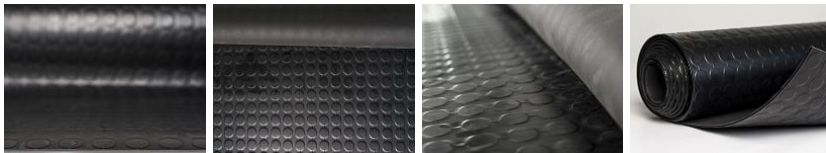
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFI ÖLBESTÄNDIG - S8-NBR72



**INTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** 4-10 **mm** 5.2-13.1 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen **NEIN**  
 Beständigkeit gegen Säuren **MITTLERE BESTÄNDIGKEIT**  
 Transformatorölwiderstand **HOHE BESTÄNDIGKEIT**  
 Ölbeständigkeit **HOHE BESTÄNDIGKEIT**  
 Benzinbeständigkeit **HOHE BESTÄNDIGKEIT**

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 5,1 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm	(+/- 0,3 mm)
5 mm	(+/- 0,5 mm)
6 mm	(+/- 0,5 mm)
8 mm	(+/- 0,6 mm)
10 mm	(+/- 0,6 mm)

### BREITE

1230 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

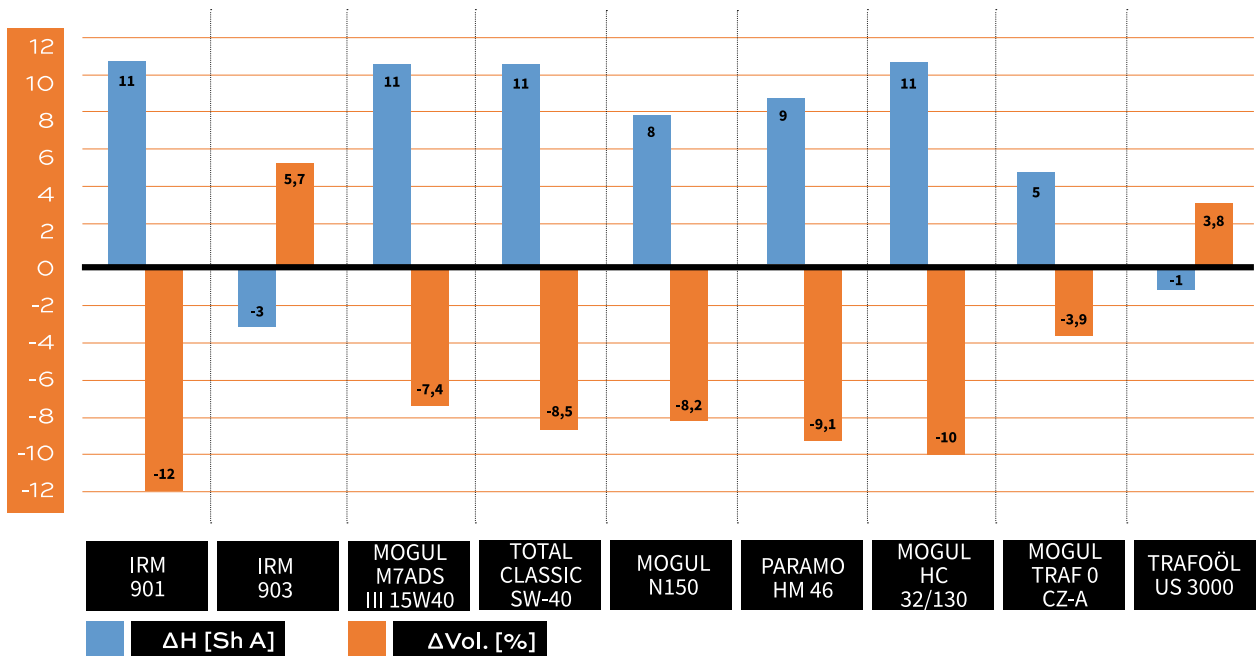
### LÄNGE

10 m	(+/- 200 mm)
------	--------------



# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFI ÖLBESTÄNDIG - S8-NBR72

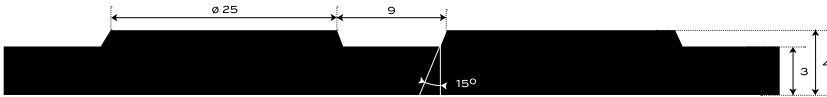
## 7672 SWELLING RATES



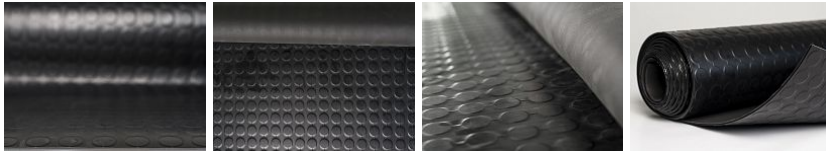
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL ÖLBESTÄNDIG - S8-NBR45



**INTERIOR** 65 +/- 5 **Sh A** 4-10 **mm** 6.3-16.9 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C, kurzzeitig +90 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen **NEIN**  
 Beständigkeit gegen Säuren **NEIN**  
 Ölbeständigkeit **HOHE BESTÄNDIGKEIT**  
 Benzinbeständigkeit **MITTLERE BESTÄNDIGKEIT**

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 6,6 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm	(+/- 0,3 mm)
5 mm	(+/- 0,5 mm)
6 mm	(+/- 0,5 mm)
8 mm	(+/- 0,6 mm)
10 mm	(+/- 0,6 mm)

### BREITE

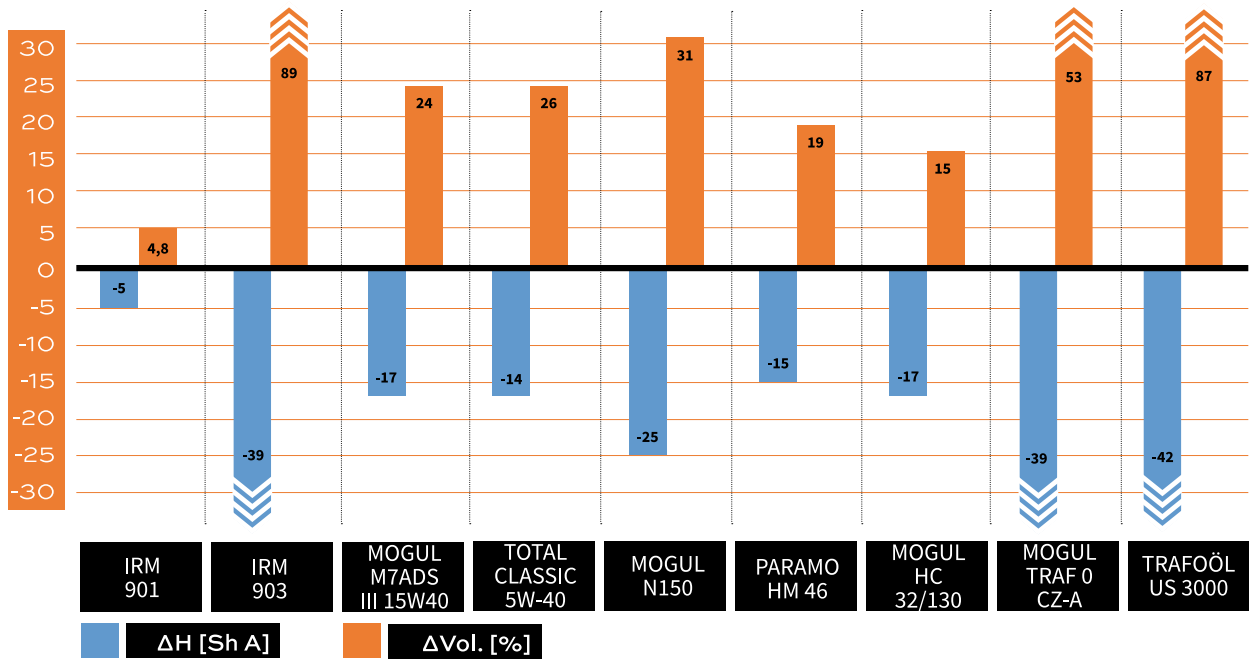
1230 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

### LÄNGE

10 m	(+/- 200 mm)
------	--------------

# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL ÖLBESTÄNDIG - S8-NBR45

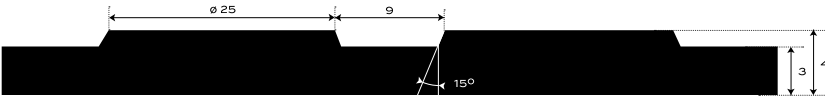
7645 SWELLING RATES



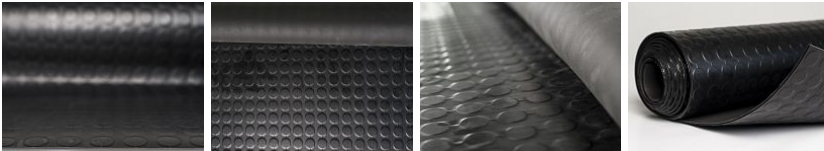
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-EPDM96



<b>EXTERIOR</b>	80 +/- 5	<b>Sh A</b>	4-10	<b>mm</b>	5.2-12.9	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 4,9 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm	(+/- 0,3 mm)
5 mm	(+/- 0,5 mm)
6 mm	(+/- 0,5 mm)
8 mm	(+/- 0,6 mm)
10 mm	(+/- 0,6 mm)

### BREITE

1230 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

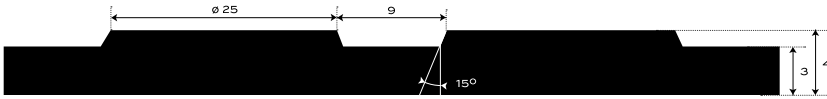
### LÄNGE

10 m	(+/- 200 mm)
------	--------------

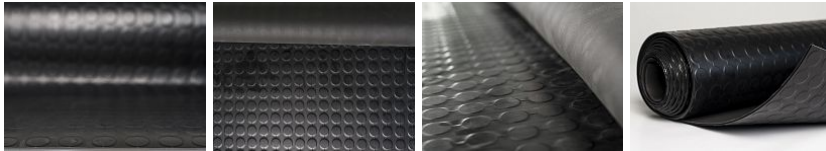
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-EPDM95



<b>EXTERIOR</b>	70 +/- 5	<b>Sh A</b>	4	5.2	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE	DICKE	FLÄCHENGEWICHT		



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 4,9 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

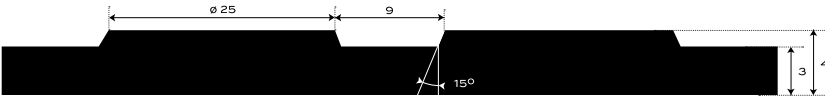
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

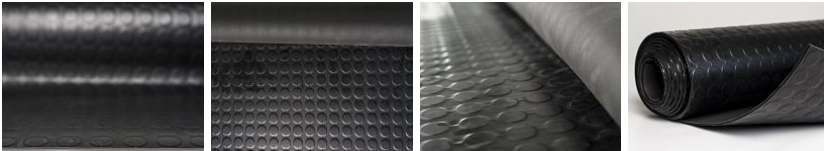
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-EPDM15



<b>EXTERIOR</b>	60 +/- 5	<b>Sh A</b>	4	<b>mm</b>	5	<b>kg/m<sup>2</sup></b>
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+125 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
UV-Beständigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	NEIN

Gummi-Bodenbelag für Innen- sowie Außenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 4,9 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

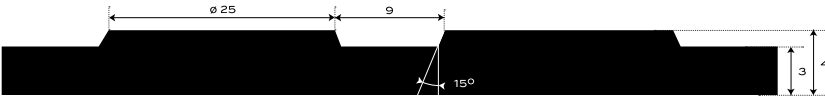
10 m (+/- 200 mm)

S8 — SBR+ Schwer  
entflammbar

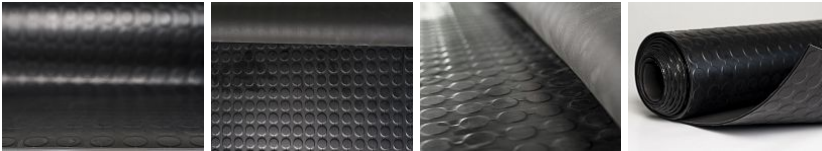
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-N



**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 5.9 **kg/m<sup>2</sup>**  
UMGEBUNG HÄRTE DICKE FLÄCHENGEWICHT



Unterseite - Textilabdruck



## BESTÄNDIGKEIT

Schwer entflammbar	JA
Verschleißfestigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN
Mechanische Durchstoßfestigkeit	JA
Rutschfestigkeit	JA
Stromstärke nach gegebener Klasse	JA
Alterungstest	JA
Beständigkeit gegen Niedrigtemperatur	JA
Beständigkeit gegen Flammenausbreitung	JA
Ölbeständigkeit	JA
Säurebeständigkeit	JA

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, in schwarzer Farbe. Dieser Bodenbelag ist gemäß EN 13501 Cfl-s1 schwer entflammbar. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 5,9 kg/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

Diese Klassifizierung gilt für die folgenden Endanwendungen: - Bodenbelag auf Untergründen der Klasse A1<sub>f</sub> oder A2<sub>f</sub>.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)