



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



### ALLGEMEINER GEBRAUCH

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.



### ÖLBESTÄNDIGE AUSFÜHRUNG

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



### TEMPERATUR-BESTÄNDIGE AUSFÜHRUNG

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.



### GERINGER ENTFLAMMBARKEIT AUSFÜHRUNG

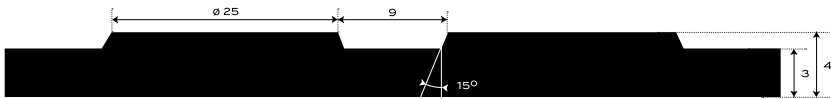
Bodenbelag im klassischen S-8 Rund-Noppenprofil. Geeignet für Außenbereiche mit höherer Brandgefahr. Gemäß der Norm EN13501 wird dieser als schwer entflammbarer Baumaterial in die Klasse Cfl-s1 eingestuft.

S8 — CB	4
S4 — SBR76	5
S4 — SBR+ Schwer entflammbar	6
S3 — SBR-SCHWARZ	7
S8 — SBR-FARBIG	8
S8 — SBR-SCHWARZ	9
S7 — SBR-FARBIG	10
S7 — SBR-SCHWARZ	11
S6 — SBR-FARBIG	12
S6 — SBR-SCHWARZ	13
S5 — SBR-FARBIG	14
S5 — SBR-SCHWARZ	15
S4 — SBR-FARBIG	16
S4 — SBR-SCHWARZ	17
S2 — SBR-FARBIG	18
S2 — SBR-SCHWARZ	19
S1 — SBR-FARBIG	20
S1 — SBR-SCHWARZ	21
S8 — NBR72	22
S8 — NBR45	24
S8 — EPDM96	26
S8 — EPDM95	27
S8 — EPDM15	28
S8 — SBR+ Schwer entflammbar	29
S7 — NBR72	30
S7 — NBR45	32
S7 — EPDM96	34
S7 — EPDM95	35
S7 — EPDM15	36
S6 — NBR72	37
S6 — NBR45	39
S6 — EPDM96	41
S6 — EPDM95	42
S6 — EPDM15	43
S5 — NBR72	44
S5 — NBR45	46
S5 — EPDM96	48
S5 — EPDM95	49
S5 — EPDM15	50
S4 — NBR72	51
S4 — NBR45	53
S4 — EPDM96	55
S4 — EPDM95	56
S4 — EPDM15	57
S2 — NBR72	58
S2 — NBR45	60
S2 — EPDM96	62
S2 — EPDM95	63
S2 — EPDM15	64
S1 — NBR72	65
S1 — NBR45	67
S1 — EPDM96	69
S1 — EPDM95	70
S1 — EPDM15	71

# 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/m²
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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

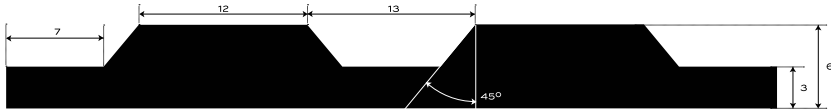
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

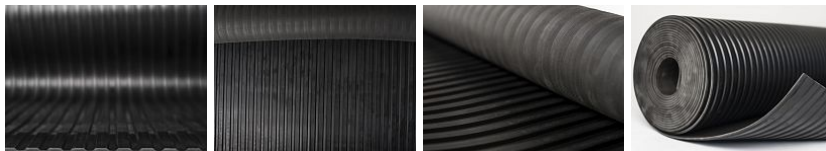
## S4 — SBR76

PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT  
BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-SBR76

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



Unterseite - Textilabdruck



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)
------	--------------

## BESTÄNDIGKEIT

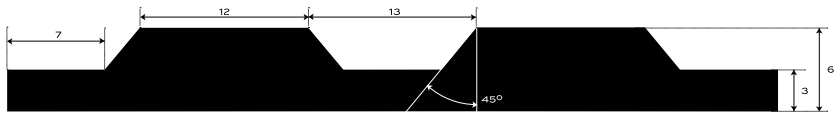
Verschleißfestigkeit	HOHE BESTÄNDIGKEIT
Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

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

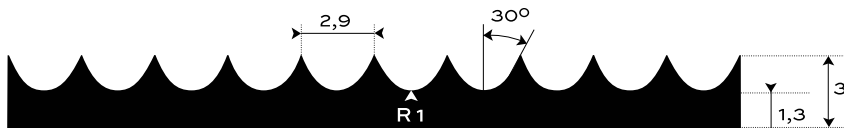
10 m	(+/- 200 mm)
------	--------------

## S3 — SBR-SCHWARZ

## FEINRIEFENMATTE — S3-SBR



INTERIOR  
UMGEBUNG      Sh A  
HARTE      mm  
DICKE      kg/m<sup>2</sup>  
FLÄCHENGEGWICHT



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>.

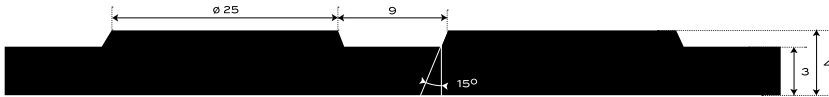
Eine Matte für nicht-aggressive Innenbereiche. Die Härte der Standardausführung beträgt 65 ShA, was eine bessere Formbarkeit und eine einfachere Handhabung bei unterschiedlichen Oberflächen bedeutet.

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

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

**S8 — SBR-FARBIG****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
	-

Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, in der Grundausführung 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)
---------	-------------

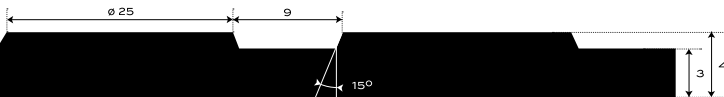
**LÄNGE**

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

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



**INTERIOR** 80 +/- 5 Sh A 4-12 mm 6-19,9 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

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/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)
12 mm	(+/- 1,0 mm)

### BREITE

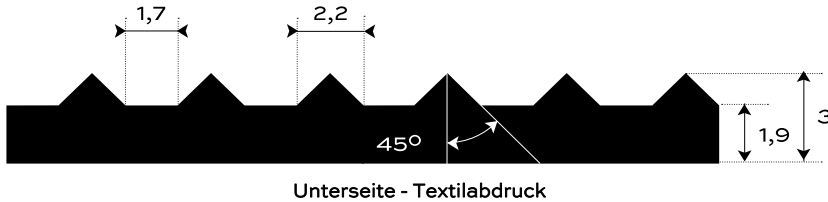
1230 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

### LÄNGE

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

**S7 — SBR-FARBIG****PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT  
FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-SBR-COLOR**

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



Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem Profil Typ S7, in der Grundausführung 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)

**ZUSÄTZLICHE INFORMATION**

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

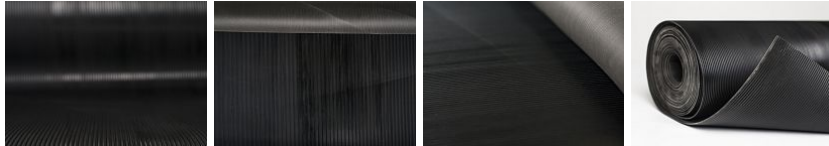
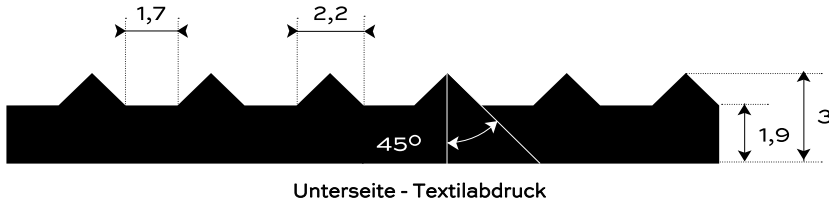
**BESTÄNDIGKEIT**

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

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



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



## 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 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

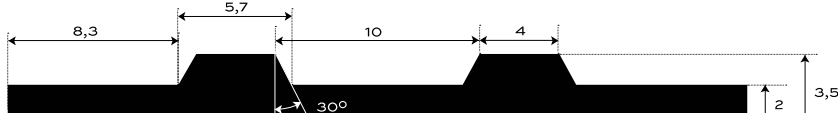
10 m (+/- 200 mm)

## S6 — SBR-FARBIG

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



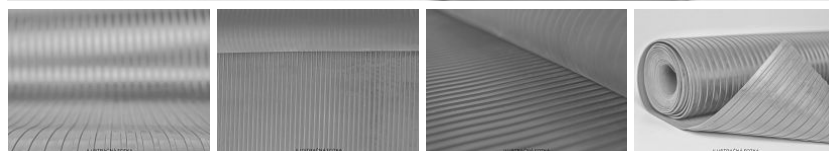
**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 3.5 **mm** 3.5-3.9 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



ILUSTRAČNÁ FOTKA

**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)
---------	-------------

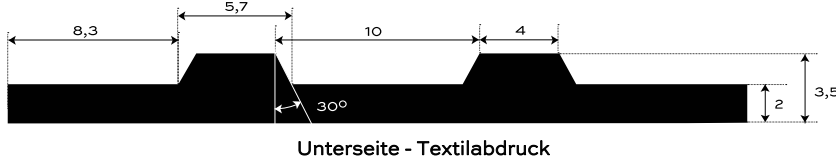
**LÄNGE**

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

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



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



## 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 breitgeriefeltem 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)

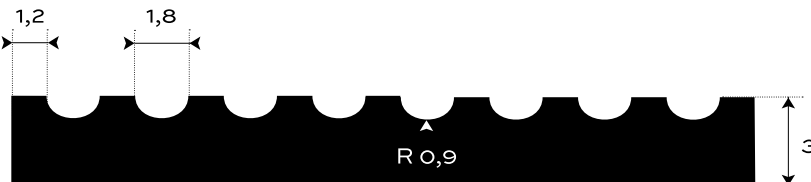
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

## S5 — SBR-FARBIG

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

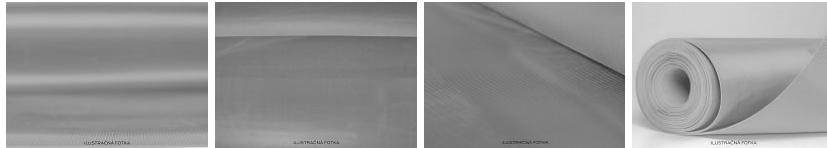
**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** **3 mm** **4.1 kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEGWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



ILUSTRAČNÁ FOTKA

**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 feingeriefeltem Profil Typ S5, in der Grundausführung 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)

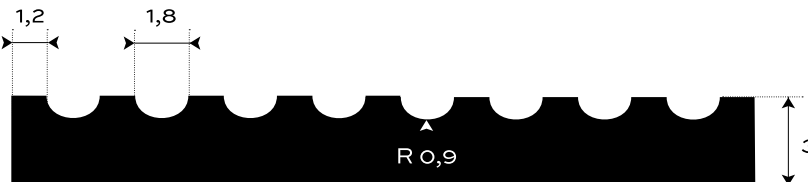
**LÄNGE**

10 m (+/- 200 mm)

## S5 — SBR-SCHWARZ

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

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



Unterseite - Textilabdruck



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)

## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

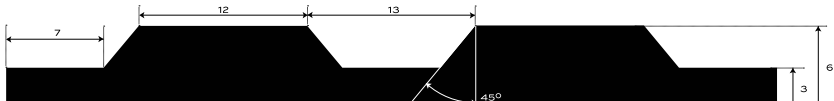
## BESTÄNDIGKEIT

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

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



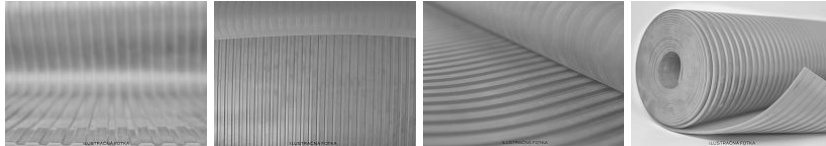
**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 8 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEGWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



ILUSTRAČNÁ FOTKA



## 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 breitgeriefeltem 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)

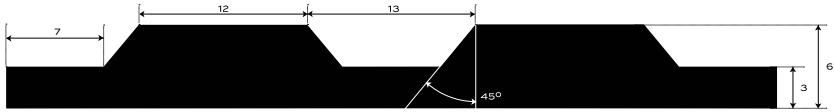
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

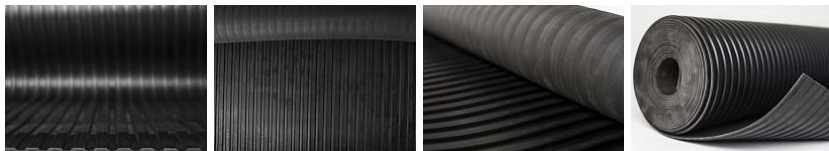
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-SBR-STD



**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)

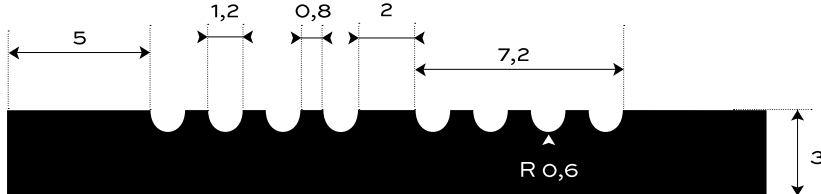
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

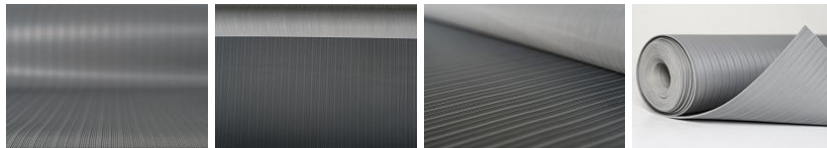
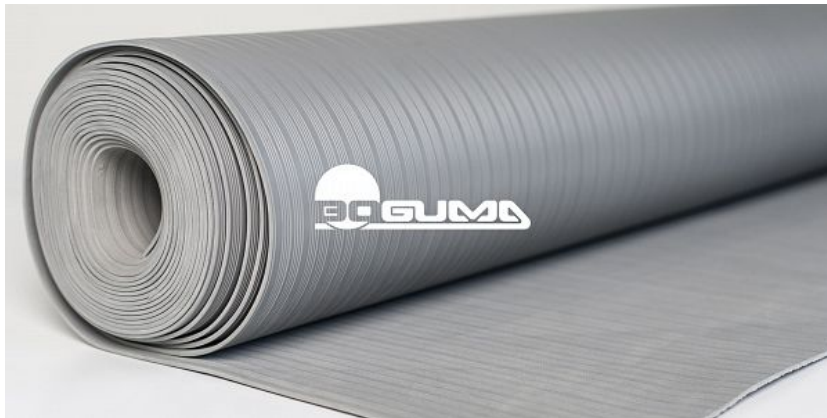
## S2 — SBR-FARBIG

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** **FLÄCHENGEGWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefeltem Profil Typ S2, in der Grundausführung 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)

## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

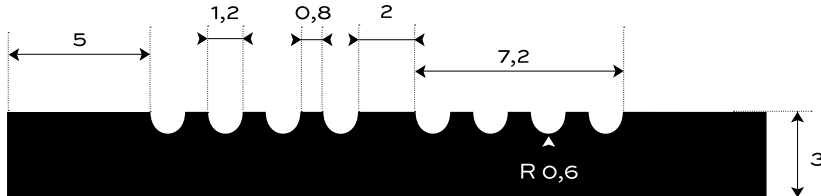
## BESTÄNDIGKEIT

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

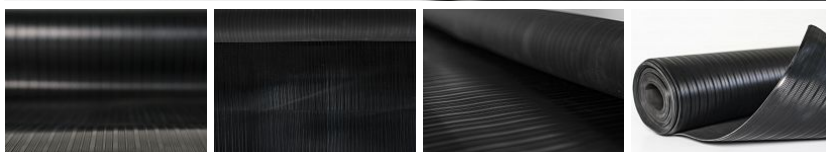
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-SBR-STD



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



Unterseite - Textilabdruck



Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingerieftem 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)

## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

## BESTÄNDIGKEIT

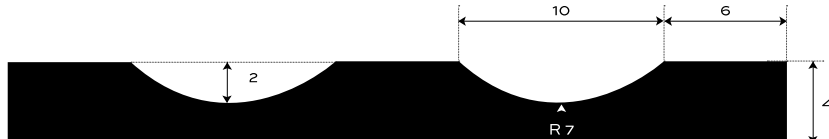
Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

**S1 — SBR-FARBIG**

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



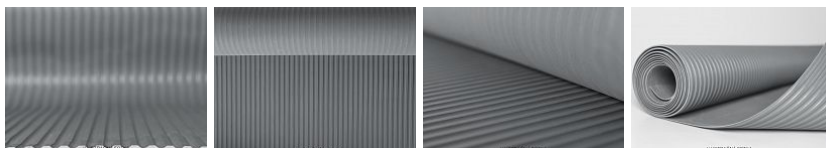
**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 4.5-4.8 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEGWICHT**



Unterseite - Textilabdruck



ILUSTRÁCNA FOTKA

**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 breitgeriefitem Profil Typ S1, in der Grundausführung 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)
---------	-------------

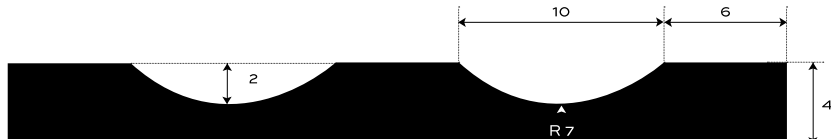
**LÄNGE**

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

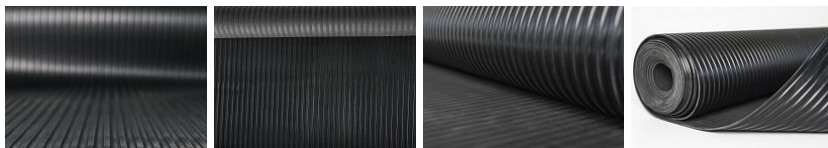
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-SBR-STD



**INTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** **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 breitgeriefeltem 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

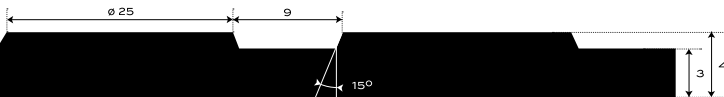
10 m (+/- 200 mm)

## S8 — NBR72

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



**INTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** 4-10 **mm** 5.2-13.1 **kg/m²**  
**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/m². 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**

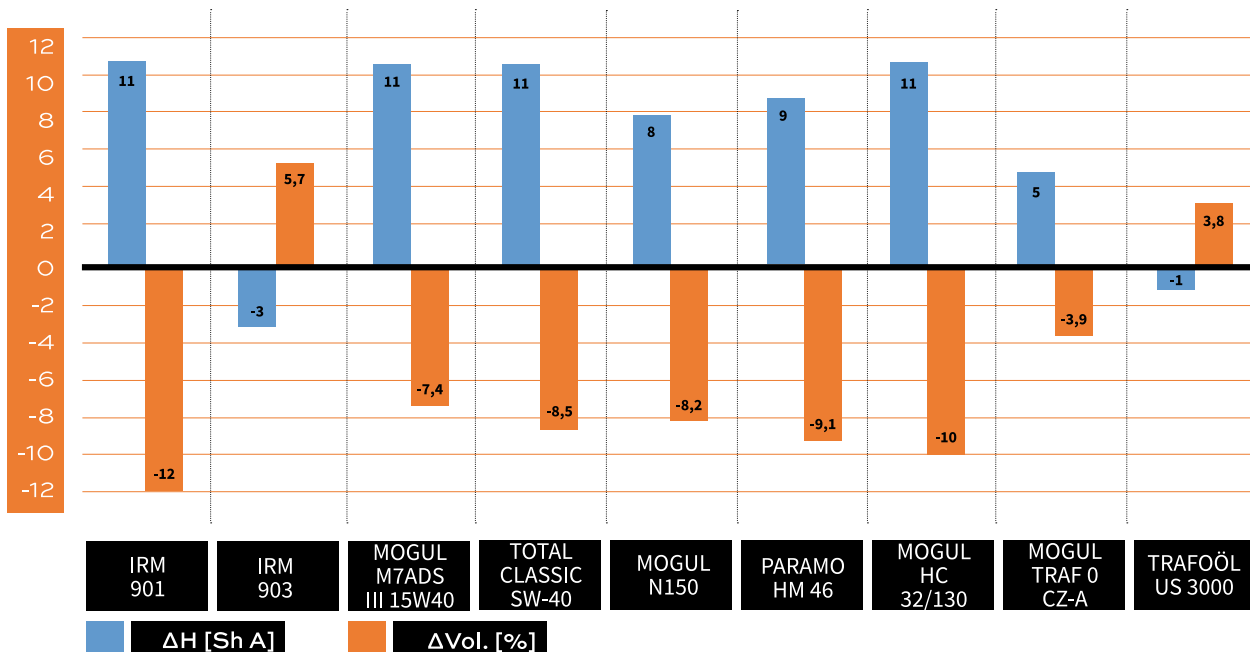
1230 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

**LÄNGE**

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

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

## 7672 SWELLING RATES

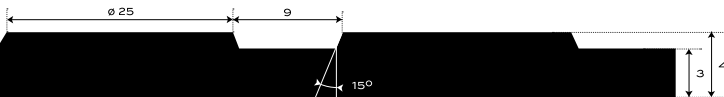


## S8 — NBR45

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



**INTERIOR** 65 +/- 5 **Sh A** 4-10 **mm** 6.3-16.9 **kg/m²**  
**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/m². 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**

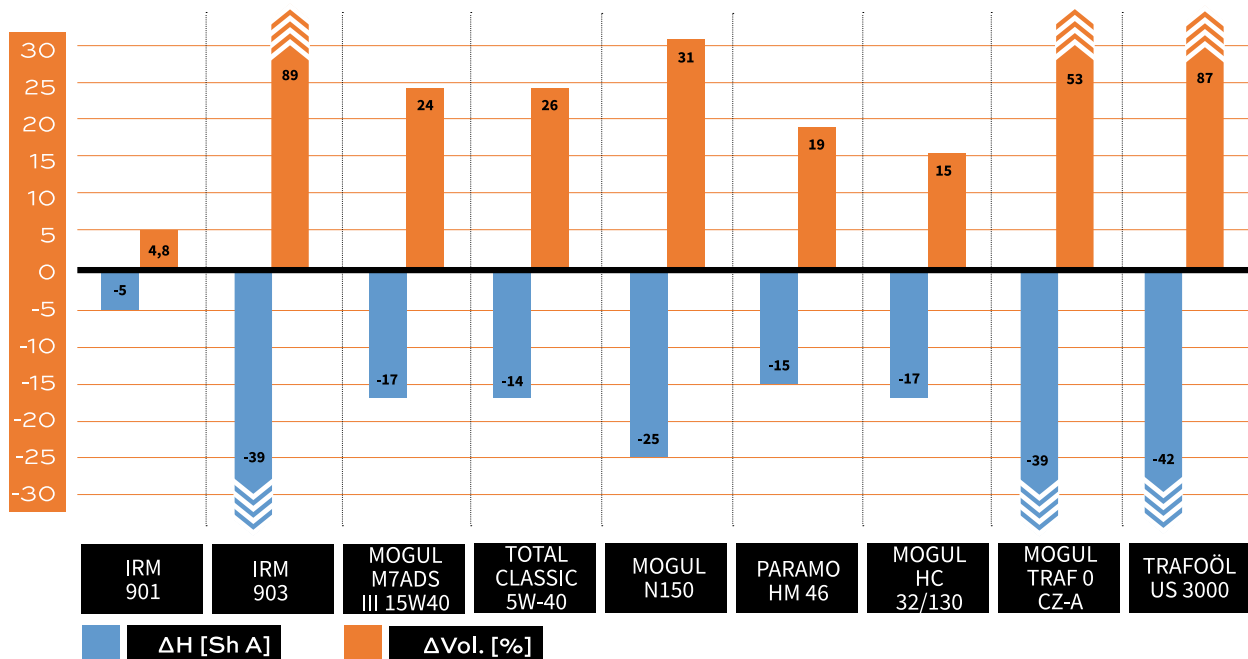
1230 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

**LÄNGE**

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

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

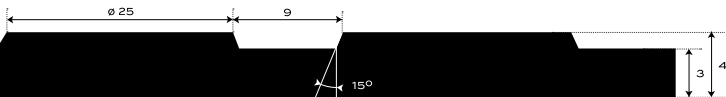
## 7645 SWELLING RATES



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



**EXTERIOR** 80 +/- 5 Sh A 4-10 mm 5.2-12.9 kg/m<sup>2</sup>  
**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)
---------	-------------

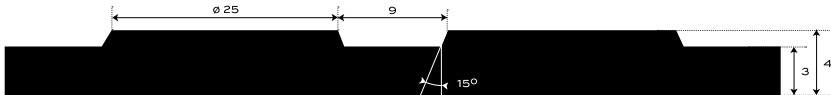
### LÄNGE

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

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



**EXTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 5.2 **kg/m<sup>2</sup>**  
**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)

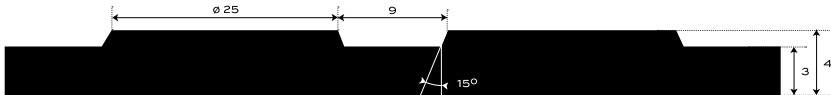
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

## S8 — EPDM15

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

**EXTERIOR** 60 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 5 **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 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**

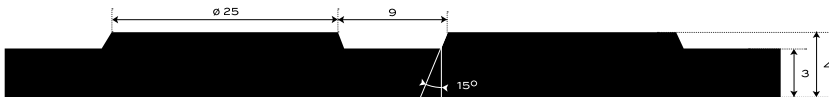
10 m (+/- 200 mm)

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>f1</sub> oder A2<sub>f1</sub>.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

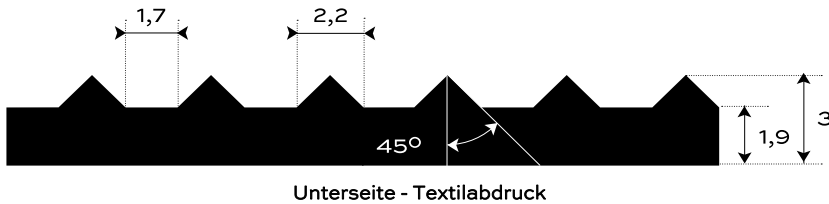
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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



**INTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** **3 mm** **2,9 kg/m²**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



## 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 feingerieftem Profil Typ S7, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 2,7 kg/m². Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

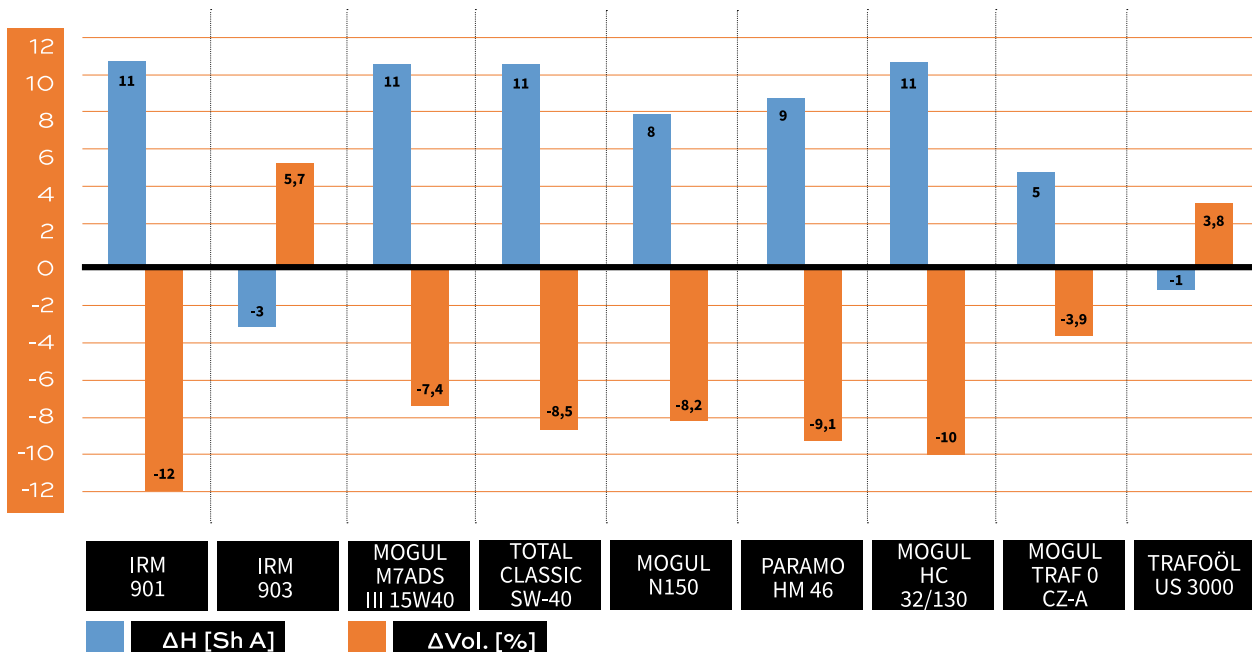
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

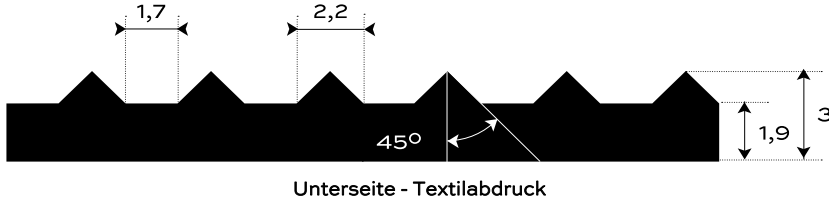
## 7672 SWELLING RATES



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



**INTERIOR** 65 +/- 5 **Sh A** **3 mm** **3,4 kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



## 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/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

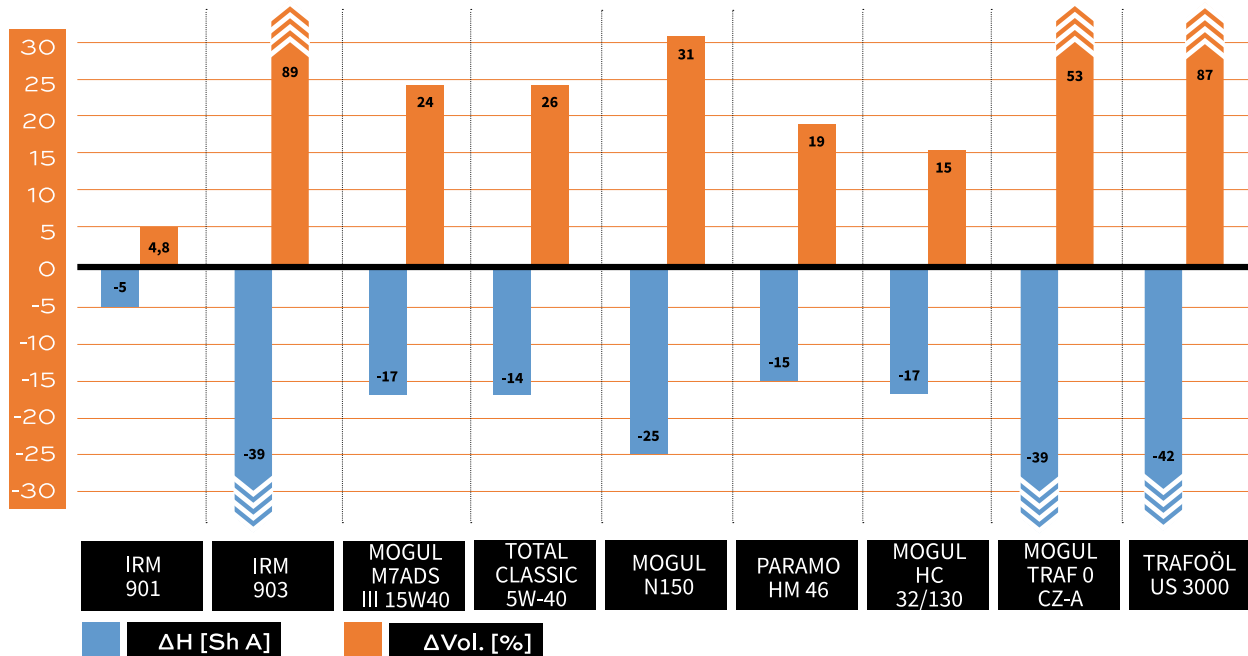
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

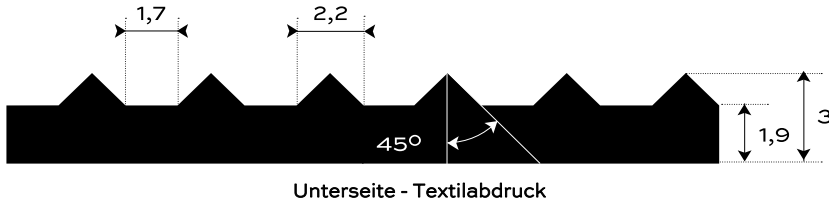
## 7645 SWELLING RATES



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



**EXTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** **3 mm** **2,9 kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEWICHT**



## 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/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1000 mm (+/- 10 mm)

1200 mm (+/- 10 mm)

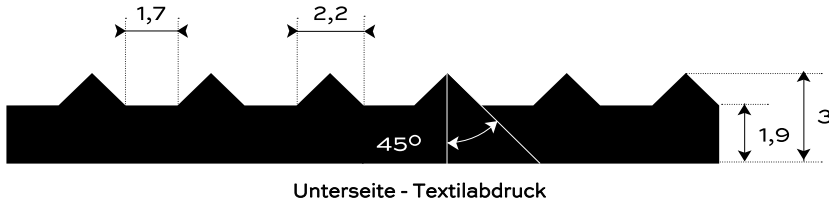
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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



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



## 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/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)

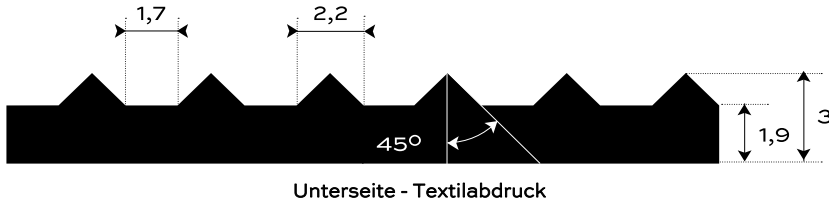
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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



**EXTERIOR** 60 +/- 5 **Sh A** **3 mm** **2,8 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 feingerieftem Profil Typ S7, temperaturbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 2,7 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)

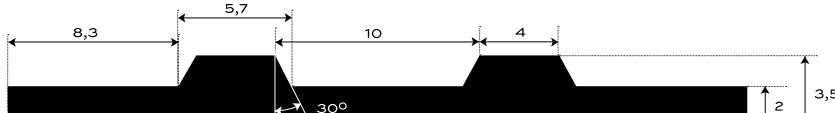
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL 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)

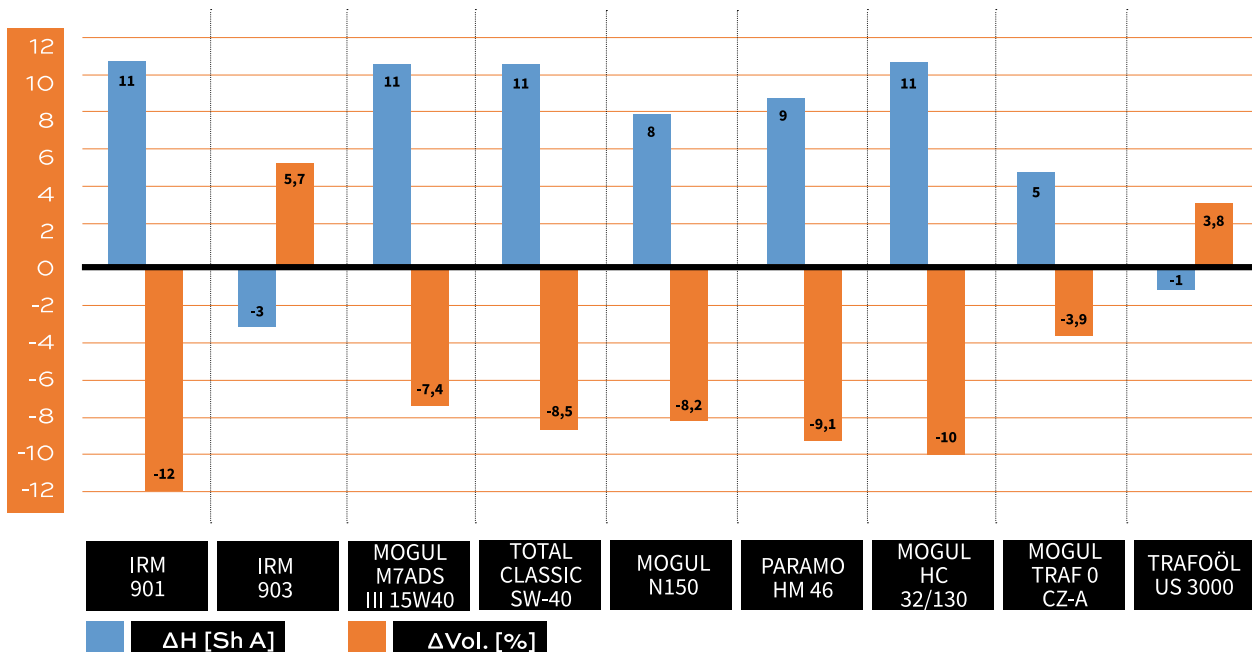
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

**7672 SWELLING RATES**

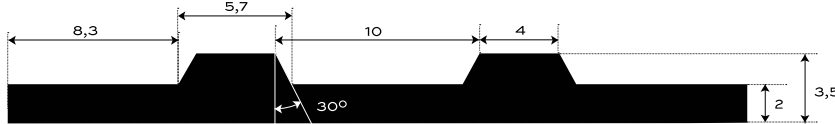


## S6 — NBR45

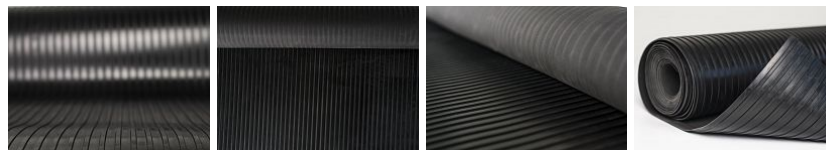
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S6-NBR45



**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)

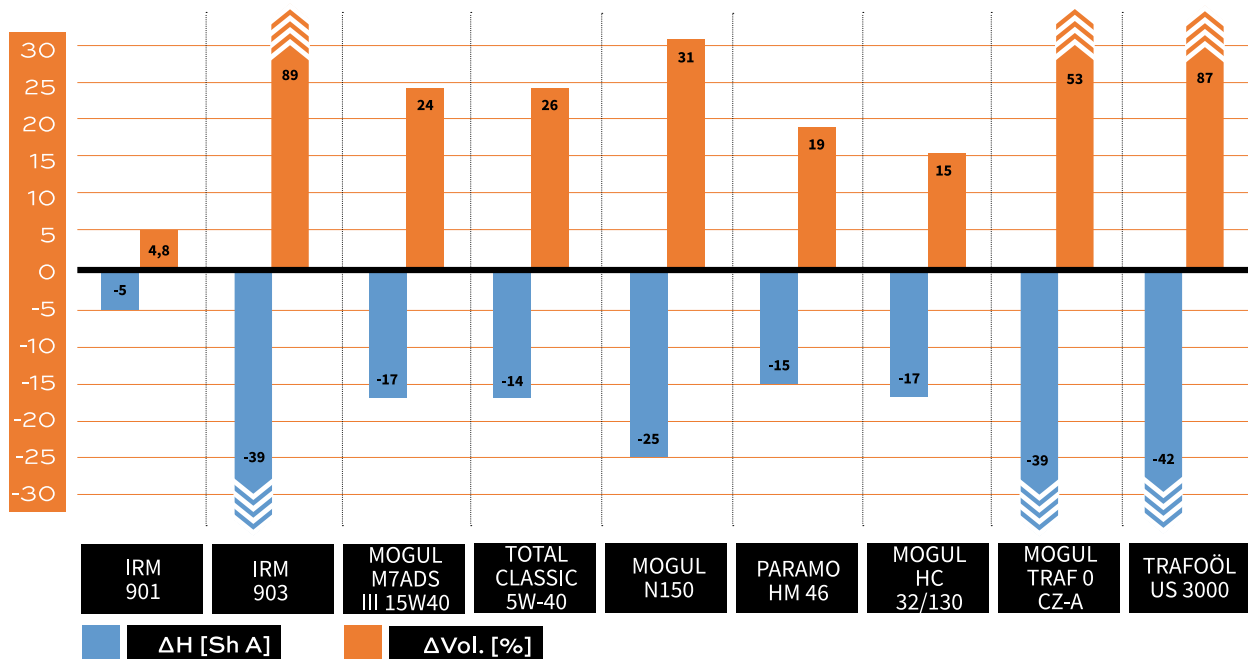
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

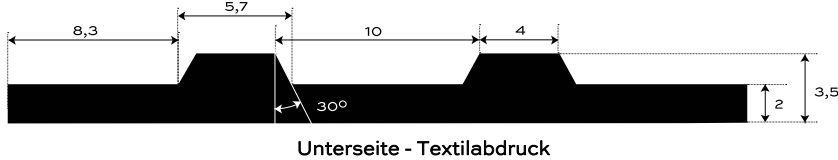
## 7645 SWELLING RATES



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



**EXTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 3.5 **mm** 3.1 **kg/m<sup>2</sup>**  
**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 breitgeriefeltem 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)

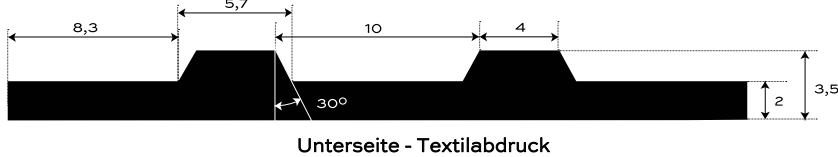
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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



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



## 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 breitgeriefeltem 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)

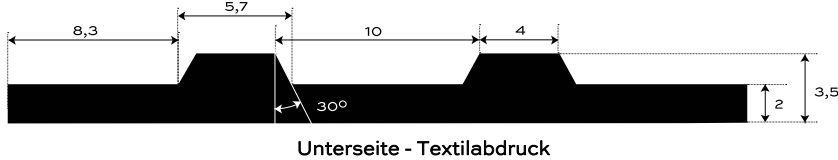
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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



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



## 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)

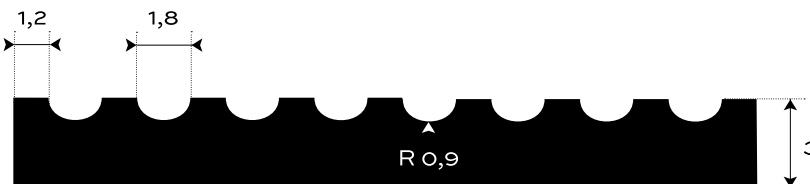
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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



**INTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** **3 mm** **3.5 kg/m²**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEGWICHT**



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 feingerieftem Profil Typ S5, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,5 kg/m². Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

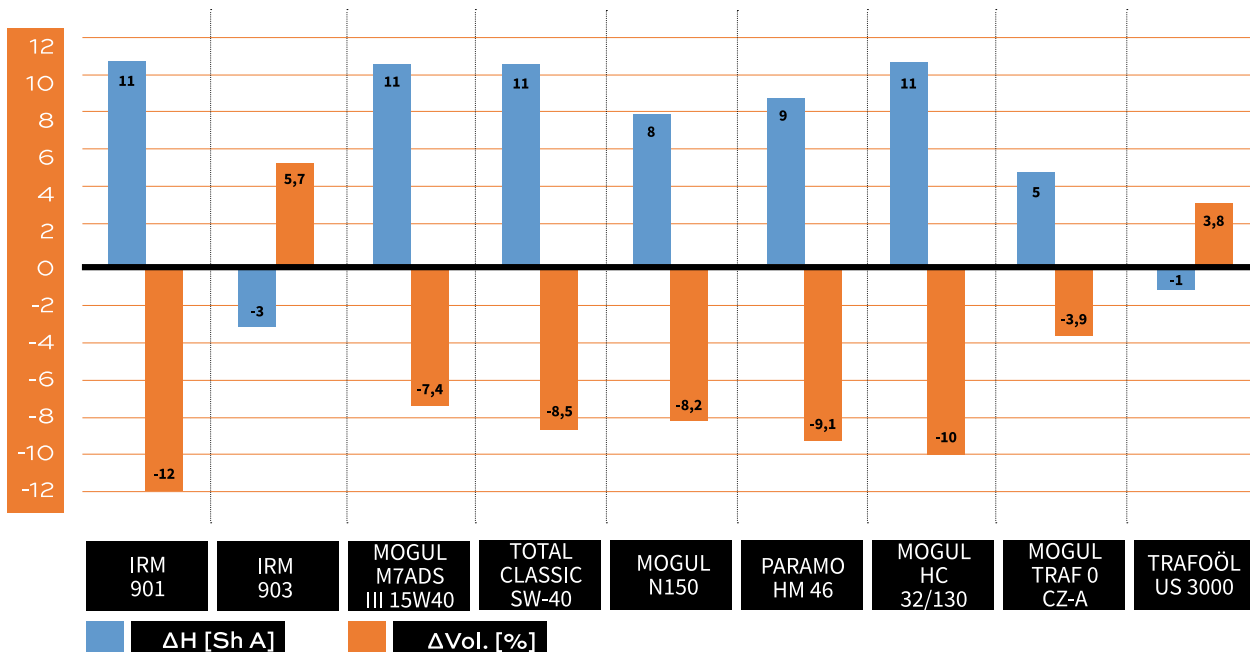
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

## 7672 SWELLING RATES

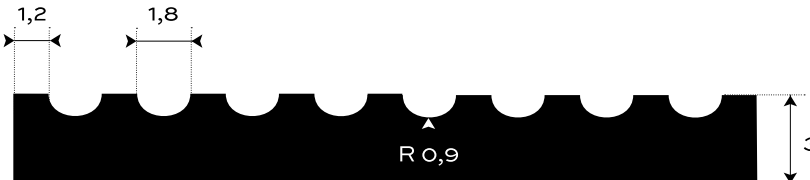


## S5 — NBR45

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



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



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 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)

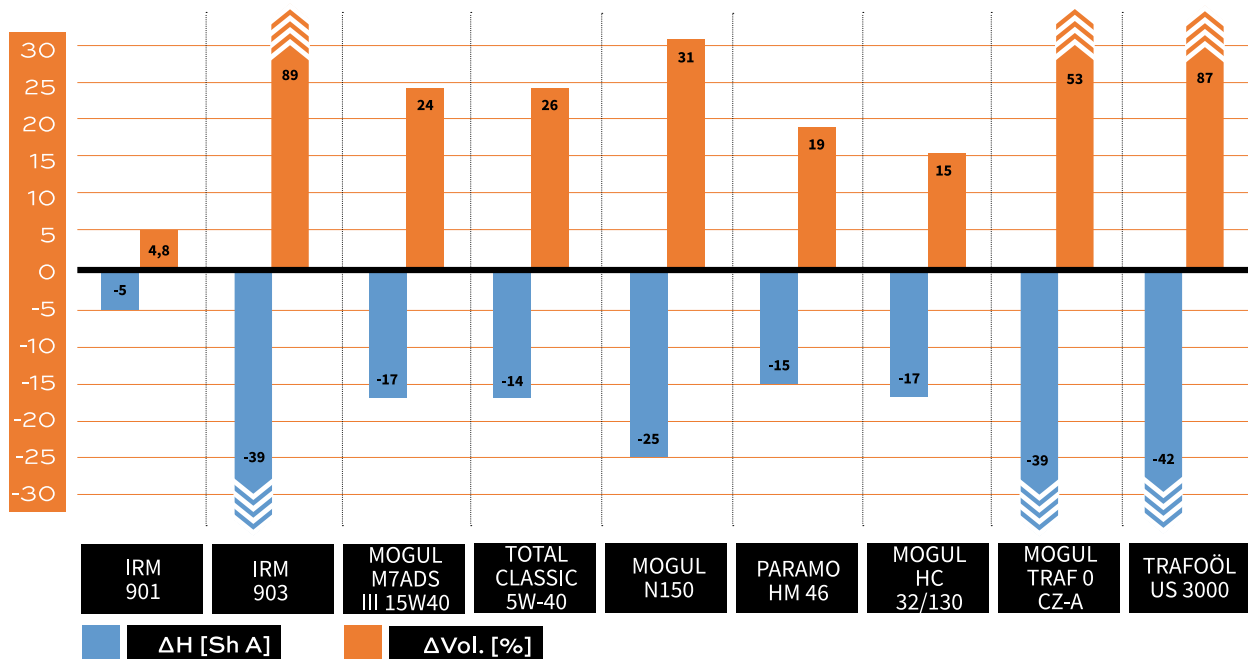
1000 mm (+/- 10 mm)

**LÄNGE**

10 m (+/- 200 mm)

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

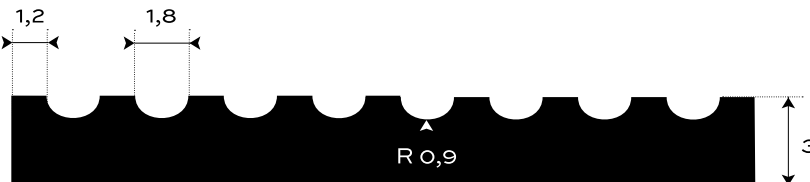
7645 SWELLING RATES



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



**EXTERIOR**      80 +/- 5 **Sh A**      3 **mm**      3.5 **kg/m<sup>2</sup>**  
**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)

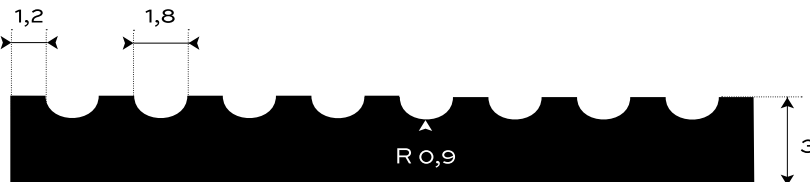
### LÄNGE

10 m      (+/- 200 mm)

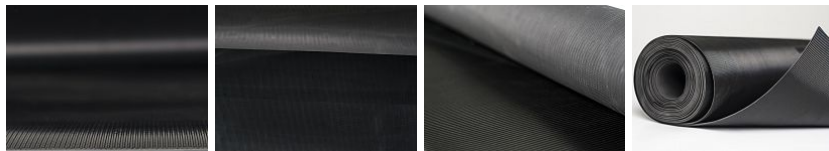
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S5-EPDM95



**EXTERIOR**      70 +/- 5 **Sh A**      0 **MPa**      3 **mm**      3.5 **kg/m<sup>2</sup>**  
**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)

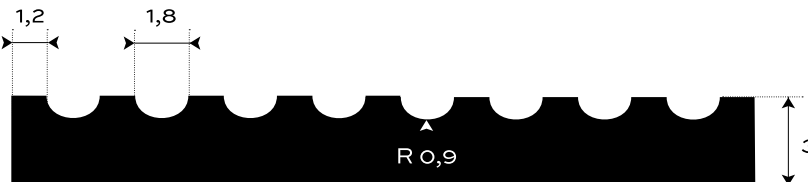
### LÄNGE

10 m      (+/- 200 mm)

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



**EXTERIOR**      60 +/- 5 **Sh A**      3 **mm**      3.4 **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 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

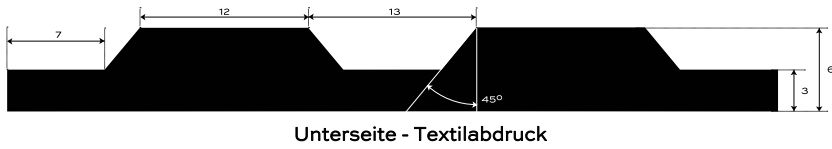
10 m      (+/- 200 mm)

## S4 — NBR72

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



**INTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 6.4 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** HÄRTE DICKE FLÄCHENGEGWICHT



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/m<sup>2</sup>. Geben Sie im Konfigurator an.

**KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN****STÄRKE**

6 mm (+/- 0,5 mm)

**BREITE**

1200 mm (+/- 10 mm)

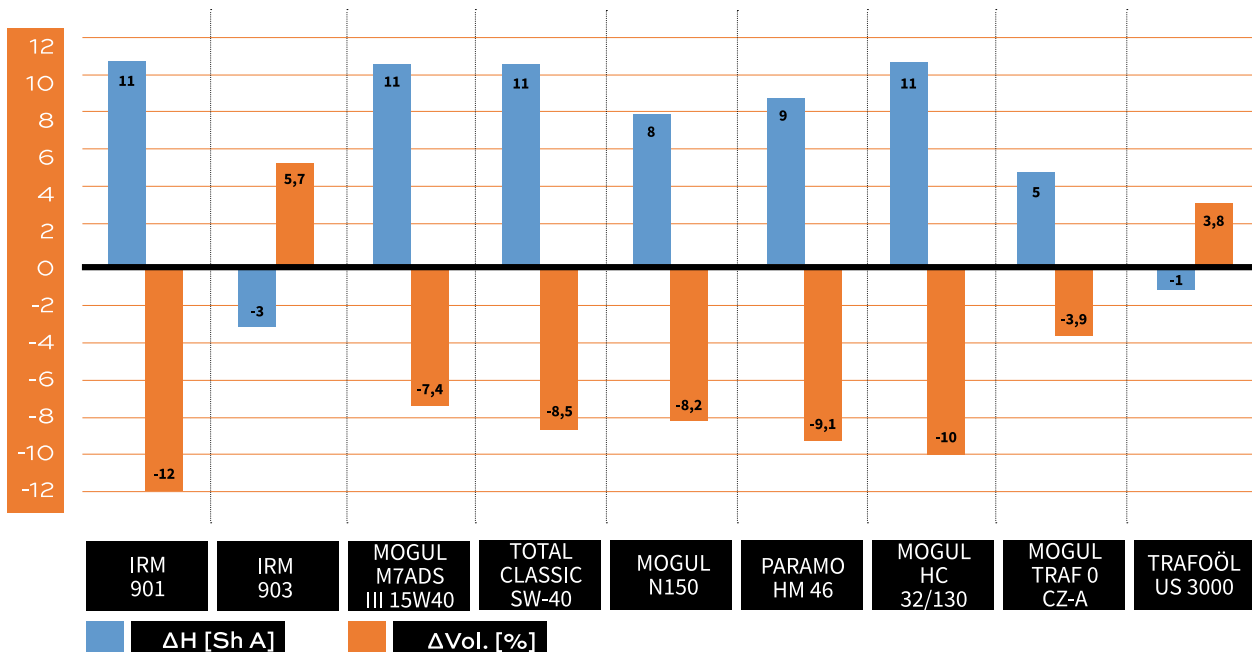
1000 mm (+/- 10 mm)

**LÄNGE**

10 m (+/- 200 mm)

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

**7672 SWELLING RATES**

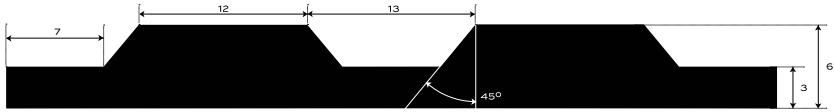


## S4 — NBR45

# 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** **FLÄCHENGEGWICHT**



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)

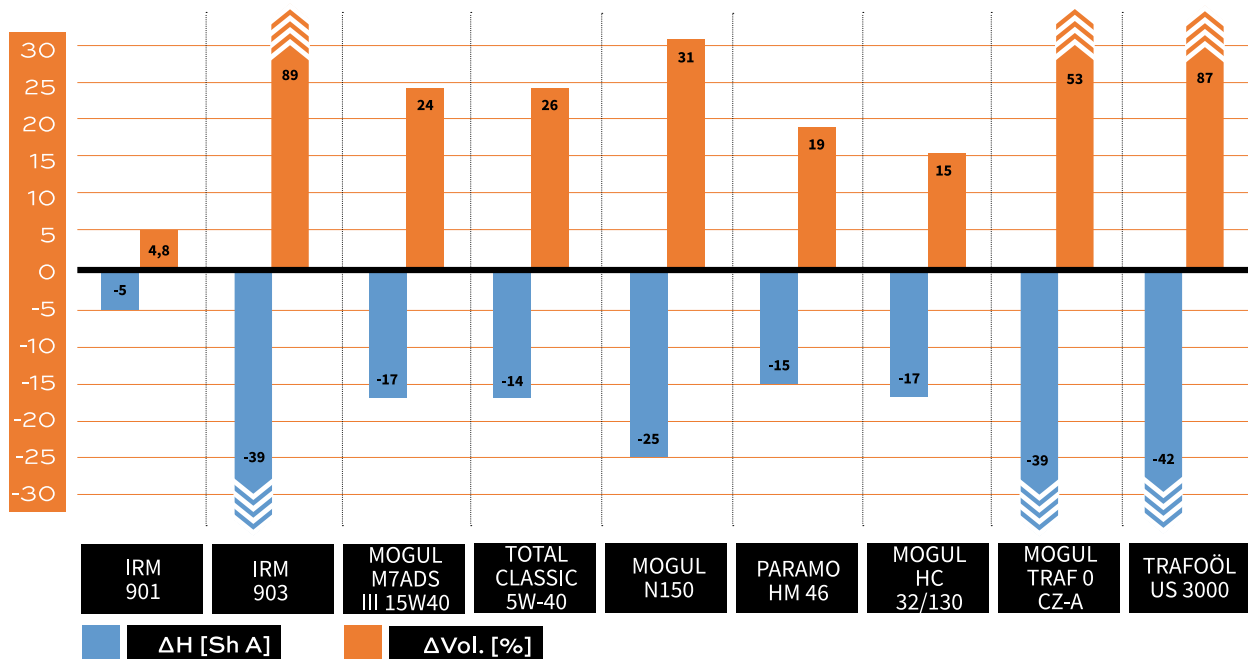
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

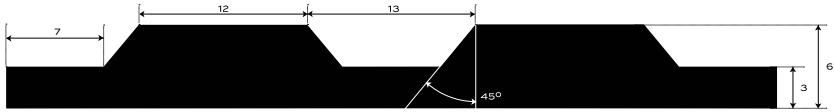
## 7645 SWELLING RATES



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



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



Unterseite - Textilabdruck



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 6,2 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)

## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -40/+100 °C.

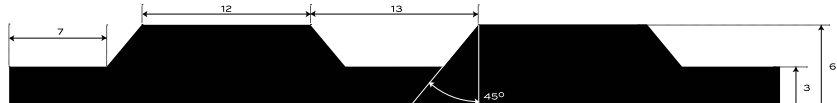
## BESTÄNDIGKEIT

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

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



**EXTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** **6 mm** **6.4 kg/m<sup>2</sup>**  
**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 breitgeriefeltem 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)

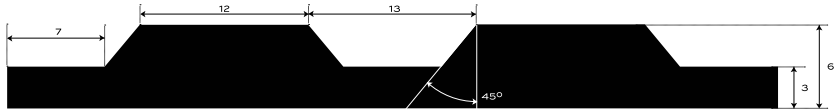
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

## S4 — EPDM15

PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT  
BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-EPDM15

**EXTERIOR** 60 +/- 5 **Sh A** **6 mm** **6.1 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 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)
---------	-------------

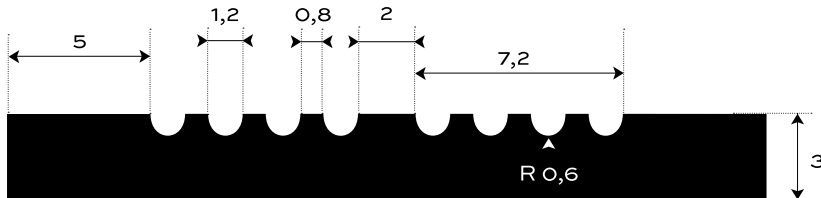
**LÄNGE**

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

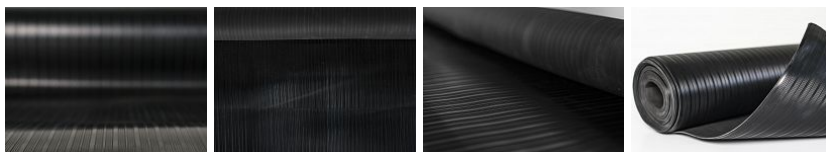
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - **S2-NBR72**



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



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 feingerieftem Profil Typ S2, 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)

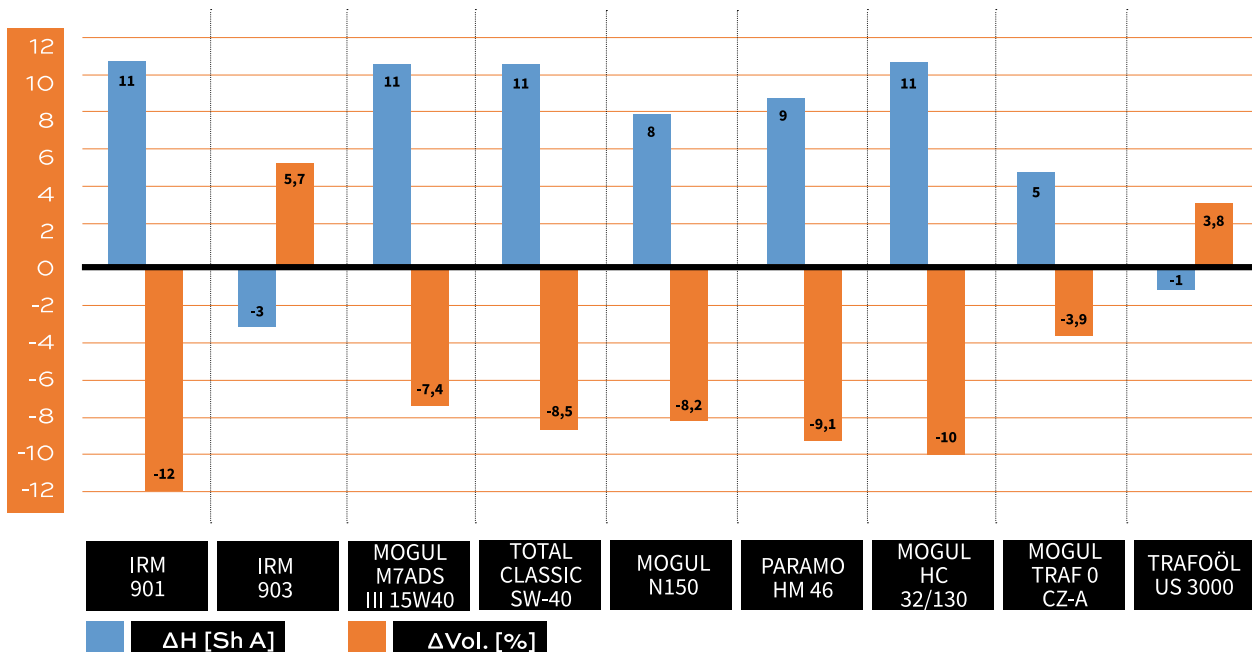
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

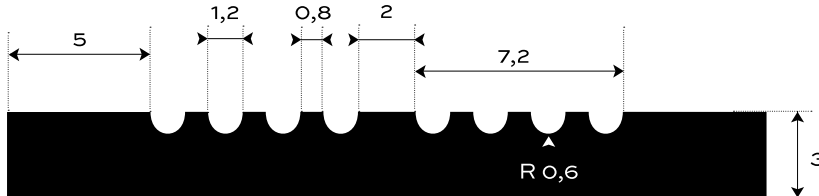
## 7672 SWELLING RATES



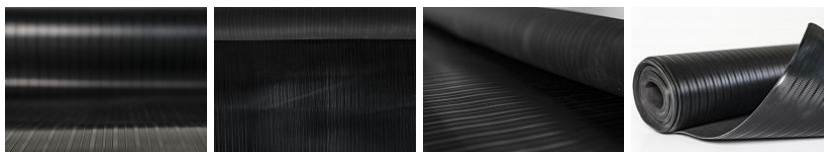
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S2-NBR45



**INTERIOR** 65 +/- 5 **Sh A** **3 mm** **4.6 kg/m²**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEGWICHT**



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 S2, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 4,6 kg/m². Geben Sie im Konfigurator an.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

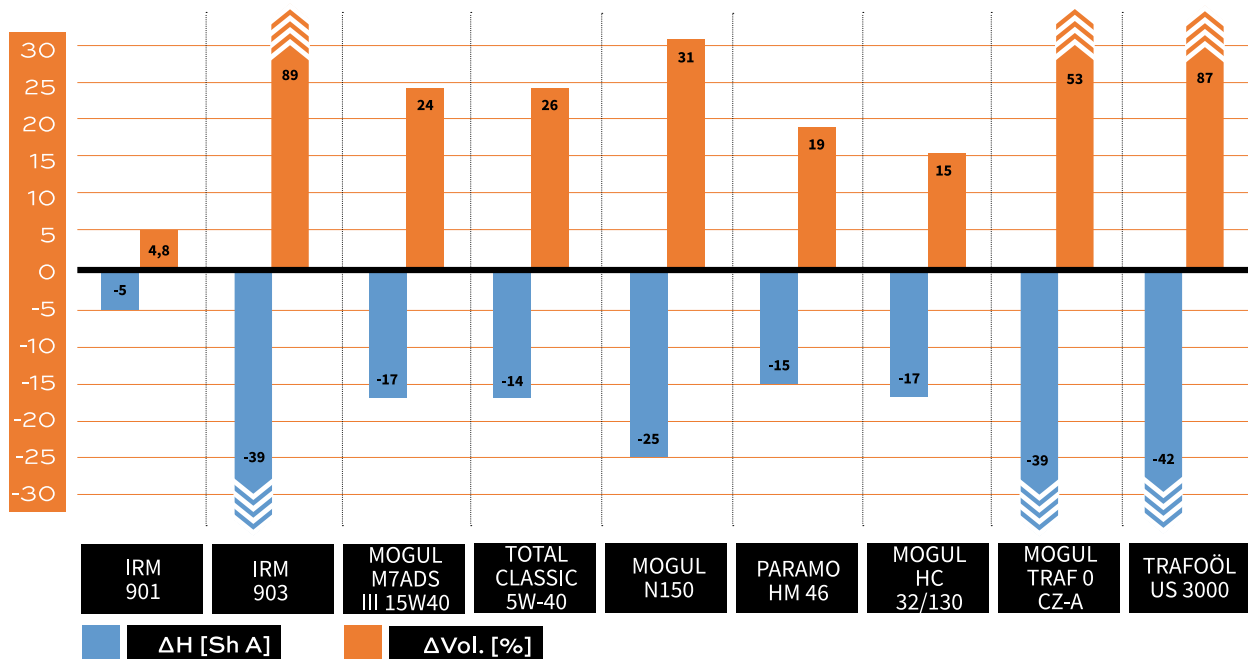
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

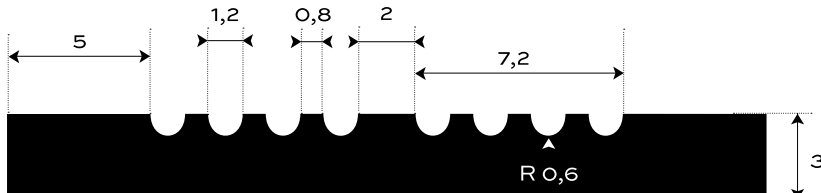
7645 SWELLING RATES



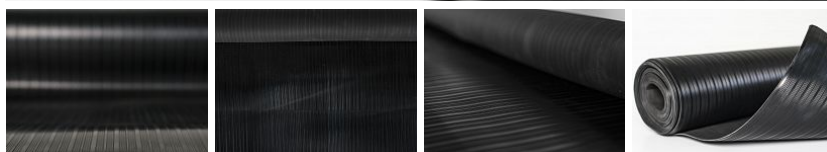
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-EPDM96



**EXTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3.5 **kg/m<sup>2</sup>**  
**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)

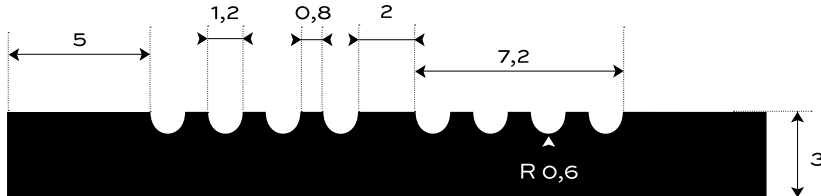
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

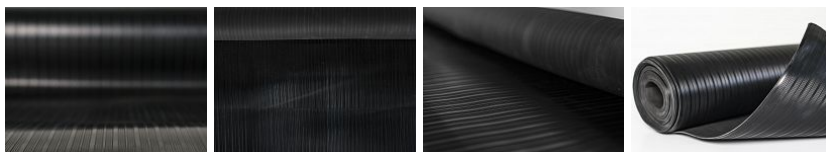
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-EPDM95



**EXTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3.5 **kg/m<sup>2</sup>**  
**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)

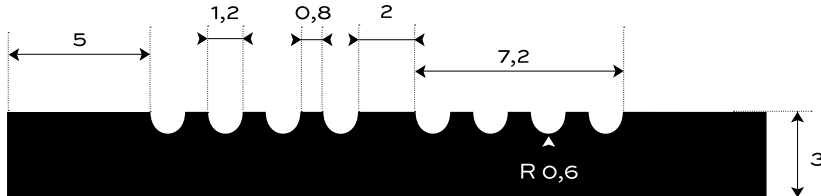
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

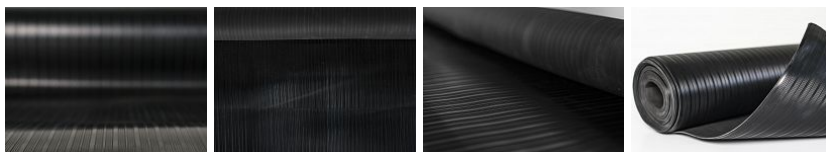
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-EPDM15



**EXTERIOR** 60 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3,4 **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 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)

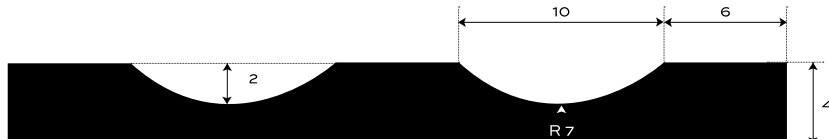
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

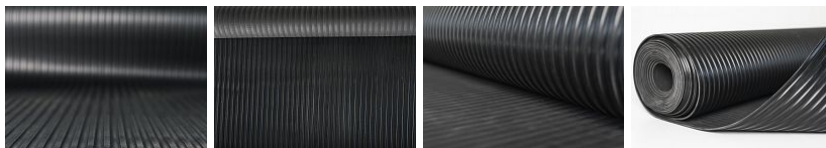
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S1-NBR72



**INTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 3,8 **kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** HÄRTE DICKE FLÄCHENGEGWICHT



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

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

## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen NEIN

Beständigkeit gegen Säuren MITTLEIRE 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)

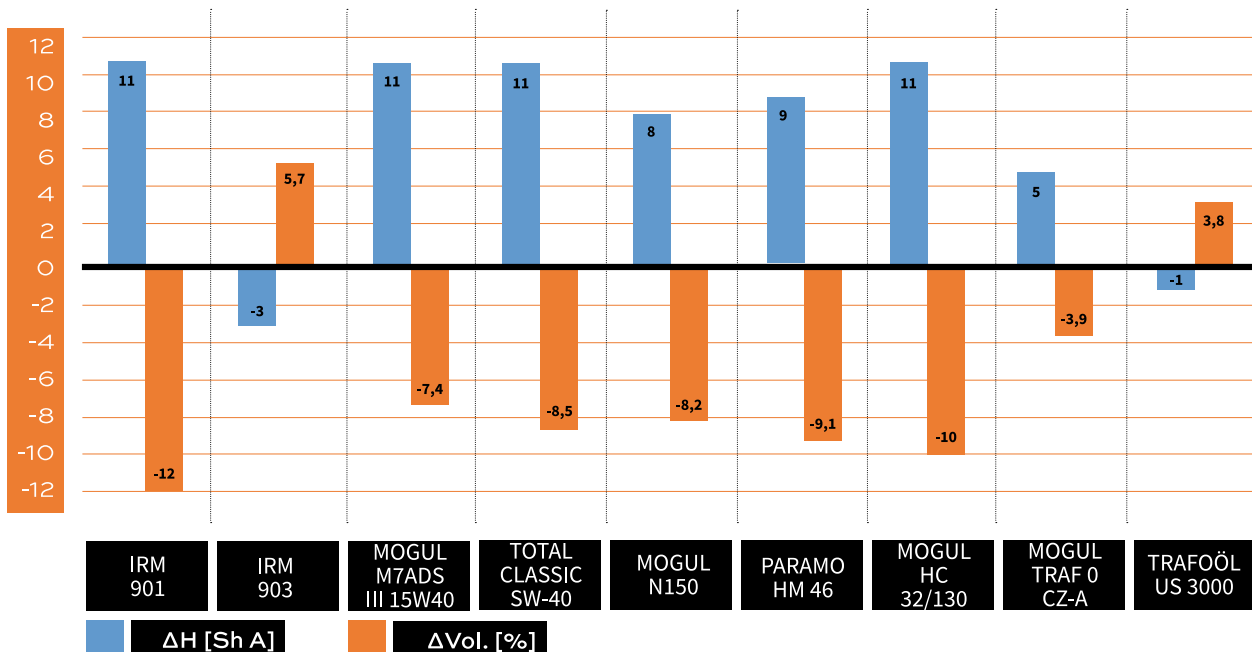
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

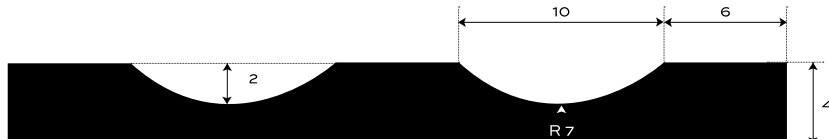
**7672 SWELLING RATES**



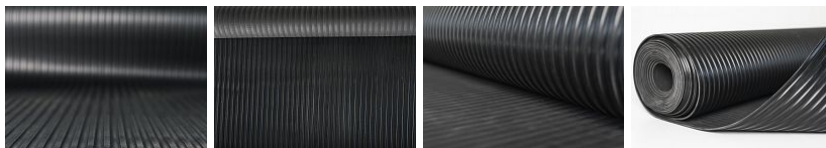
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S1-NBR45



**INTERIOR** 65 +/- 5 **Sh A** **4 mm** **4,9 kg/m<sup>2</sup>**  
**UMGEBUNG** **HÄRTE** **DICKE** **FLÄCHENGEGWICHT**



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)

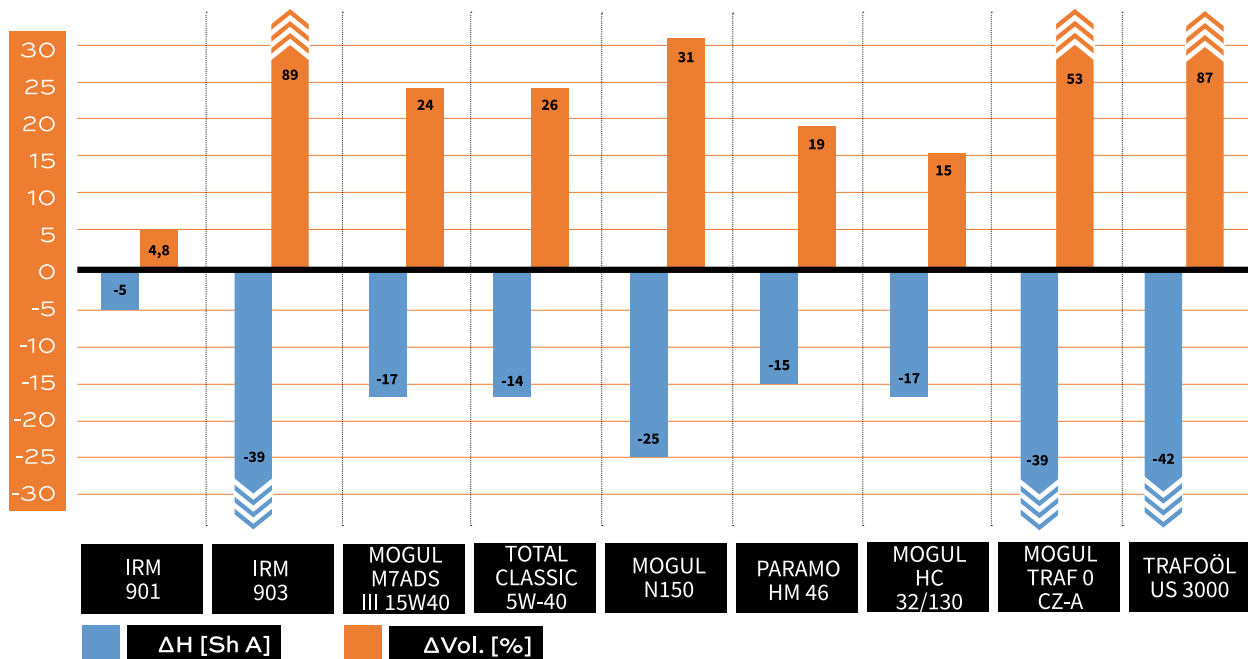
1000 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

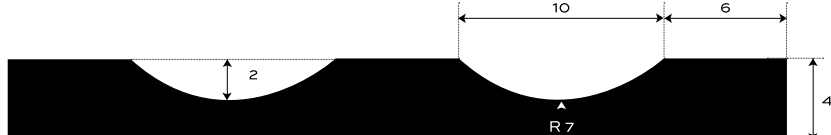
7645 SWELLING RATES



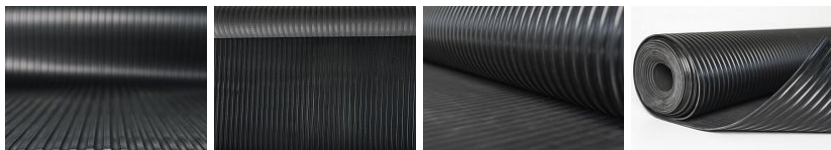
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-EPDM96



**EXTERIOR** 80 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 3.8 **kg/m<sup>2</sup>**  
**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)

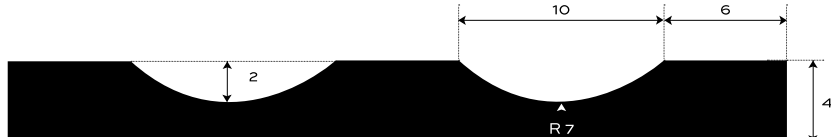
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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



**EXTERIOR** 70 +/- 5 **Sh A** 4-5 **mm** 3.8-4.8 **kg/m<sup>2</sup>**  
**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)

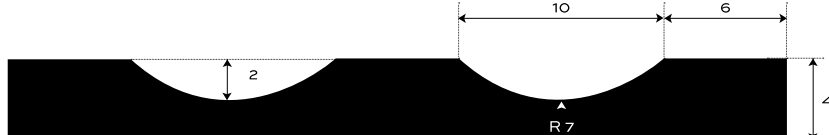
### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

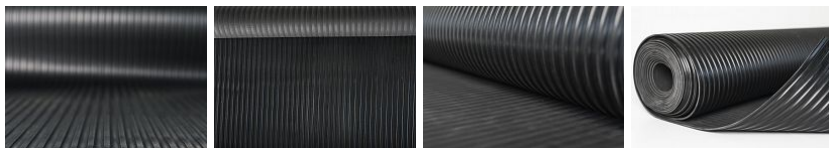
# PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-EPDM15



**EXTERIOR** 60 +/- 5 **Sh A** **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)