



PROFILIERTE BODENBELÄGE

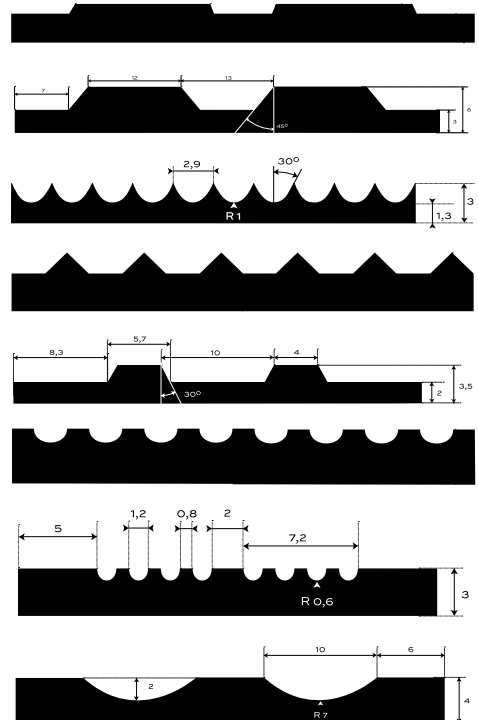
PROFILIERTE BODENBELÄGE

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 Textildruck, 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.



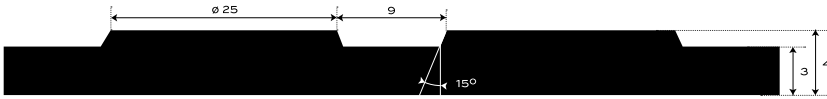
Bodenbelag im klassischen S-8 Rundnoppenprofil. Geeignet für Außenbereiche mit höherer Brandgefahr. Gemäß der Norm EN13501 wird dieser als schwer entflammables Baumaterial in die Klasse Cfl-s1 eingestuft.

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

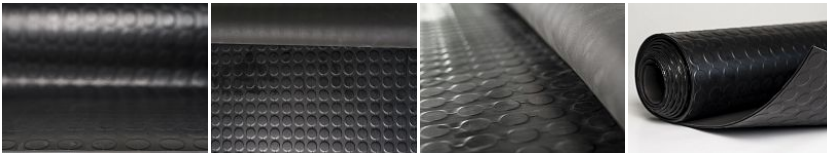
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-CB



EXTERIOR	-40 – +120	°C	65 +/- 5	Sh A	12	MPa	4	mm	4.3	kg/m ²
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)

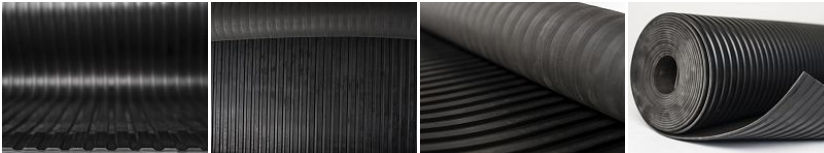
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-SBR76



INTERIOR	80 +/- 5	Sh A	5-6	mm	5.9-7.4	kg/m²
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/m².

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

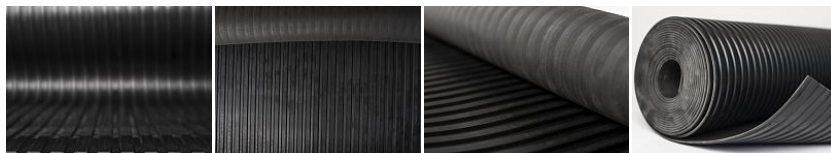
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-N



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 5.9 **kg/m²**
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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

Diese Klassifizierung gilt für die folgenden Endanwendungen: - Bodenbelag auf Untergründen der Klasse A1_f oder A2_f.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

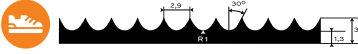
BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

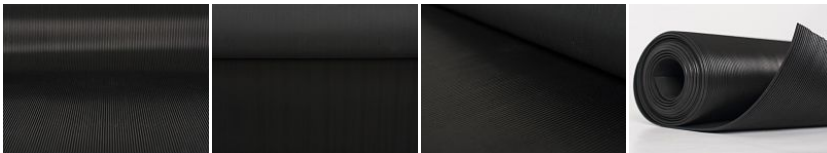
FEINRIEFENMATTE — S3-SBR



INTERIOR Sh A mm kg/m²
 UMGEBUNG HARTE 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/m².

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.

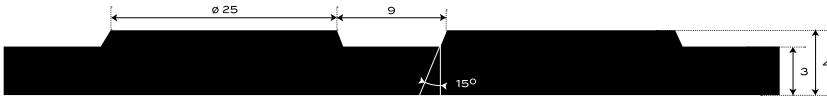
Hergestellt aus SBR- und NR-Kautschuk. Bitte im Konfigurator angeben.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

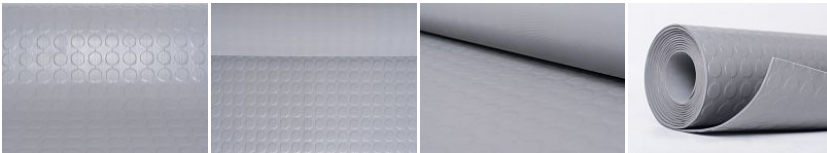
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-SBR-COLOR



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 4 -10 **mm** 5.7 -16.1 **kg/m²**
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 Grundauführung in sechs Farben: grau, dunkelgrau, blau, grün, rot und gelb. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 5,7 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)
---------	-------------

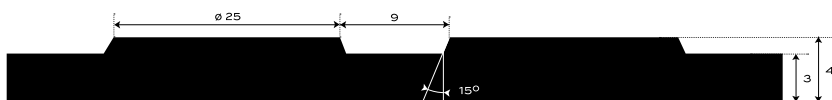
LÄNGE

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

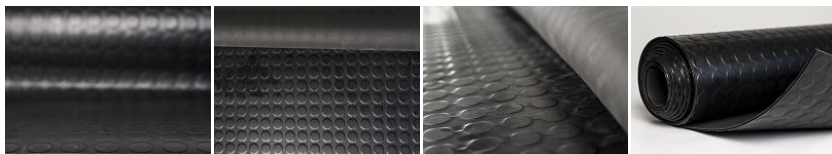
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8 - SBR-BLK



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 4 -12 **mm** 6 -19.9 **kg/m²**
 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.

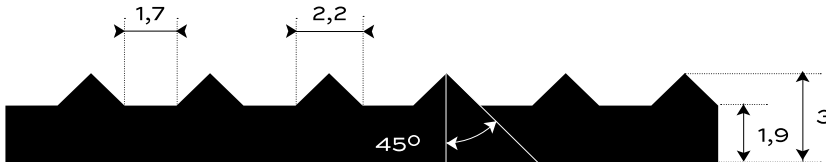
KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

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 FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-SBR-COLOR



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3.3-3.4 **kg/m²**
 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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

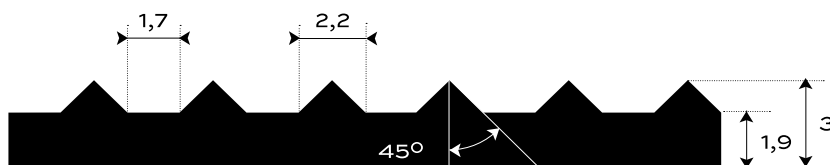
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

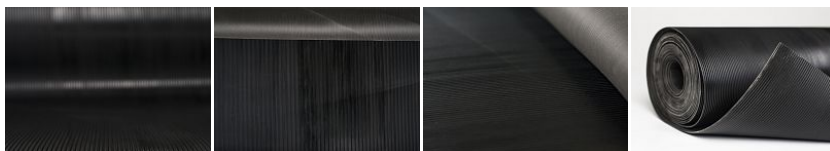
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-SBR-STD



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3.3 **kg/m²**
 UMGEBUNG HÄRTE DICKE FLÄCHENGEWICHT



Unterseite - Textilabdruck



ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Einsatztemperaturbereich -25/+80 °C.

BESTÄNDIGKEIT

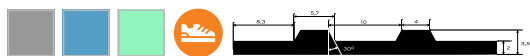
Witterungsbeständigkeit	NEIN
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Laugen	NEIN
Beständigkeit gegen Säuren	NEIN
Ölbeständigkeit	NEIN
Benzinbeständigkeit	NEIN

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/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 BREITGERIEFTEM PROFIL — S6-SBR-COLOR



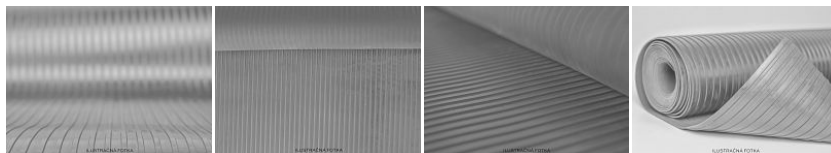
INTERIOR	80 +/- 5	Sh A	3.5	mm	3.5 - 3.9	kg/m ²
UMGEBUNG	HÄRTE		DICKE		FLÄCHENGEWICHT	



Unterseite - Textilabdruck



ILUSTRÁČNÁ 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 Grundauführung in drei Farben: grau, blau und grün. Die Standardstärke beträgt 3,5 mm. Flächengewicht von 3,9 kg/m². Geben Sie im Konfigurator an.

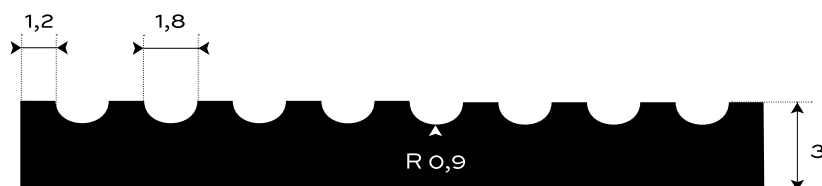
KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

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

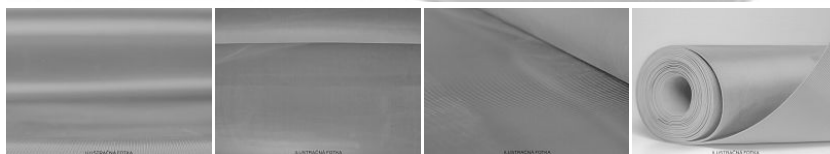
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S5-SBR-COLOR



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 4,1 **kg/m²**
 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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

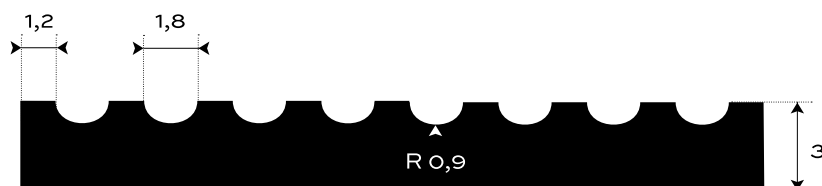
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 4.2 **kg/m²**
 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 Basisversion in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 4,1 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 BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-SBR-COLOR



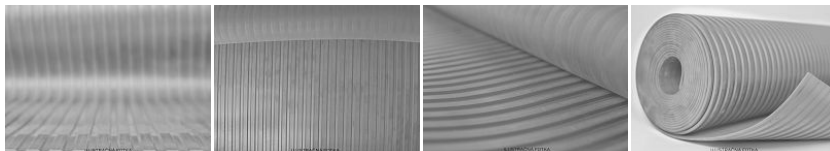
INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 8 **kg/m²**
 UMGEBUNG HÄRTE DICKE FLÄCHENGEWICHT



Unterseite - Textilabdruck



ILUSTRÁČNÁ 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 S4, in der Grundausführung in drei Farben: grau, blau und grün. Die Standardstärke beträgt 6 mm. Flächengewicht von 8 kg/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONS-MÖGLICHKEITEN

STÄRKE	
6 mm	(+/- 0,5 mm)
BREITE	
1200 mm	(+/- 10 mm)
1000 mm	(+/- 10 mm)
LÄNGE	
10 m	(+/- 200 mm)

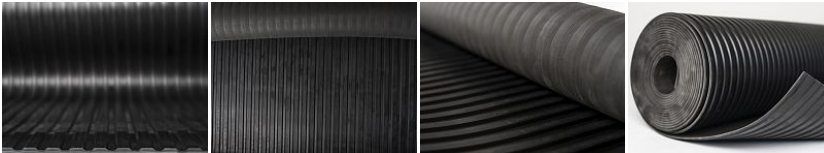
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-SBR-STD



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 7.4 **kg/m²**
 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

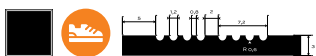
1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

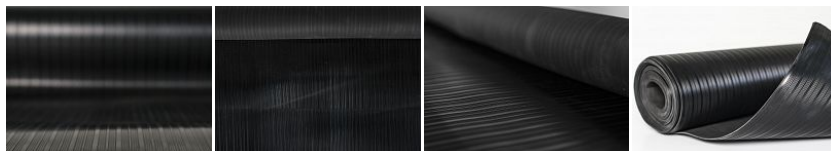
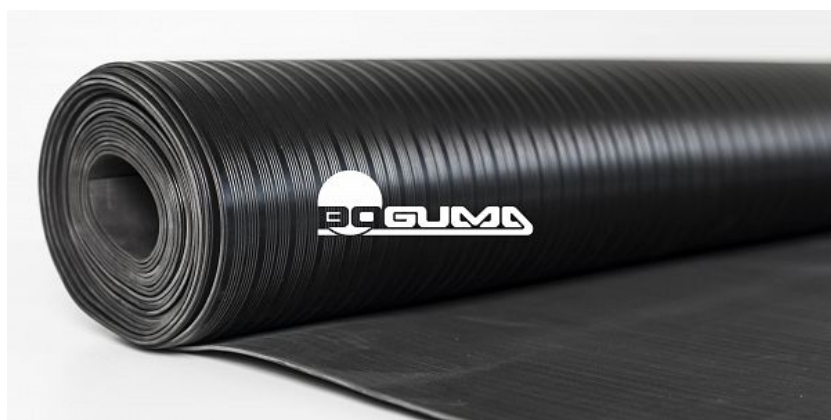
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-SBR-STD



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 4.2 **kg/m²**
 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 S2, in der Basisversion in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 4,1 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 BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-SBR-COLOR



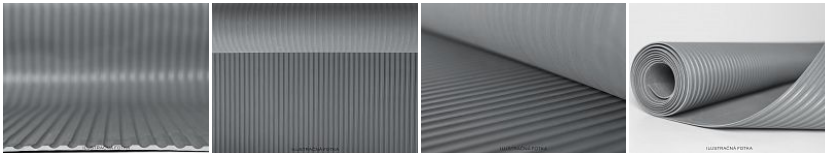
INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 4.5 -4.8 **kg/m²**
 UMGEBUNG HÄRTE DICKE FLÄCHENGEWICHT



Unterseite - Textilabdruck



ILUSTRÁČNÁ 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 S1, in der Grundauführung in drei Farben: grau, blau und grün. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 4,8 kg/m². 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)

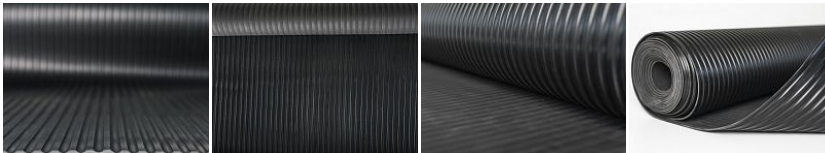
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-SBR-STD



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 4.7 **kg/m²**
 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)

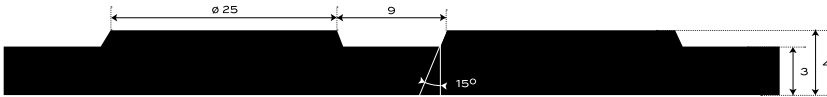
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

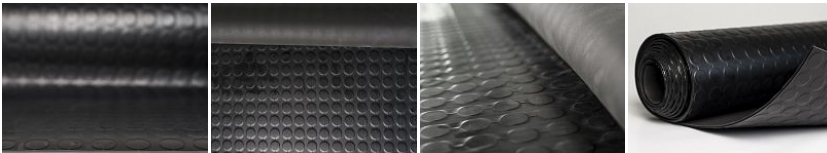
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFI ÖLBESTÄNDIG - S8-NBR72



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**

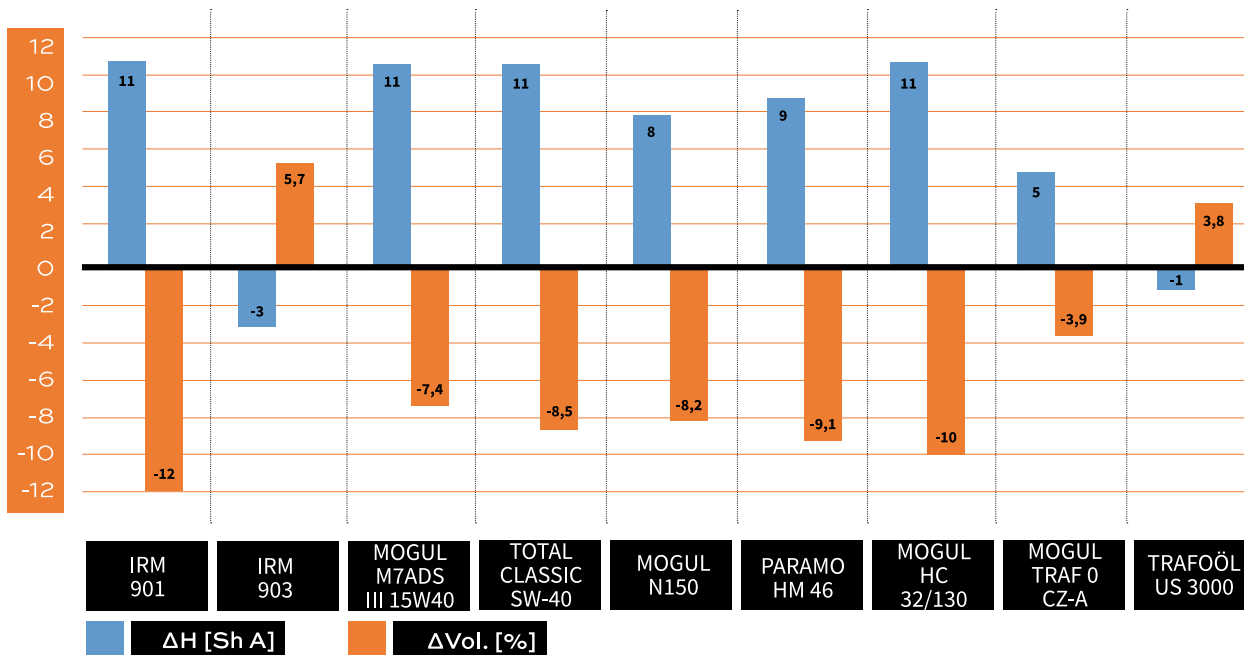
Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit Rund-Noppenprofil Typ S8, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 5,1 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

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

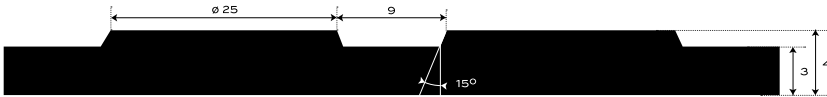
7672 SWELLING RATES



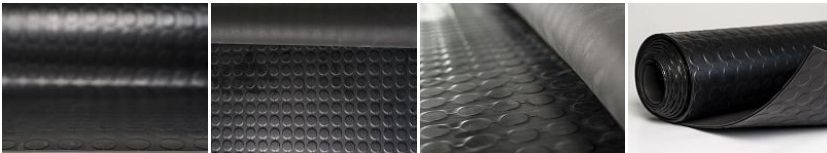
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL ÖLBESTÄNDIG - S8-NBR45



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

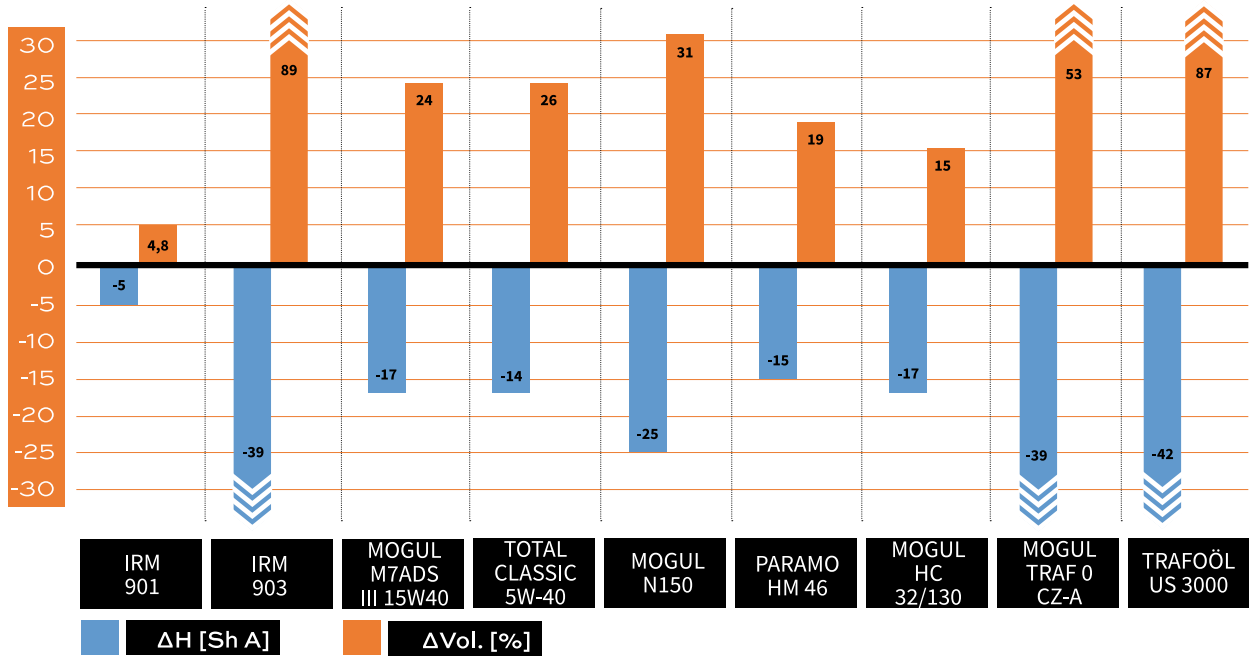
1230 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

LÄNGE

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

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

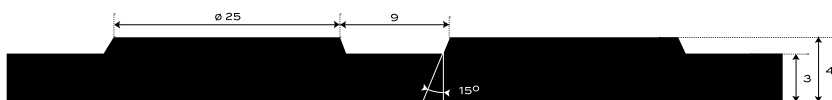
7645 SWELLING RATES



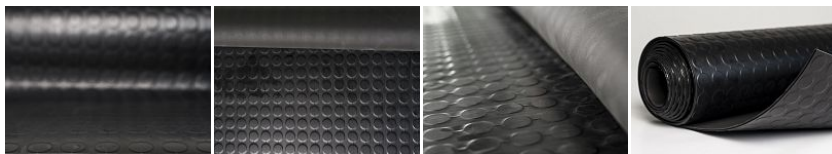
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-EPDM96



EXTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 4 -10 **mm** 5,2 -12,9 **kg/m²**
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/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)
---------	-------------

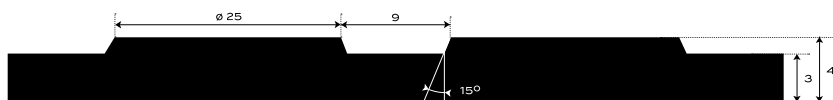
LÄNGE

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

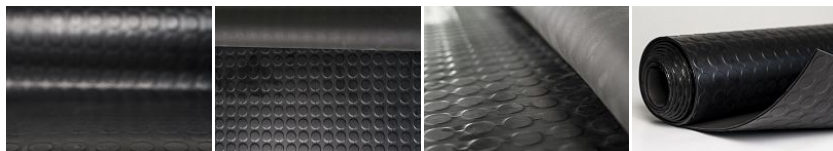
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-EPDM95



EXTERIOR	70 +/- 5	Sh A	4	mm	5.2	kg/m²
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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

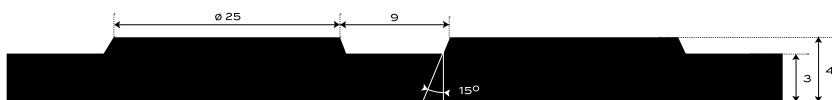
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

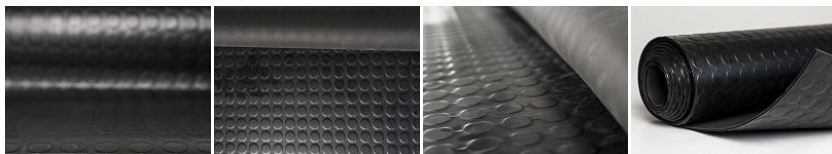
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-EPDM15



EXTERIOR 60 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 5 **kg/m²**
 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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

LÄNGE

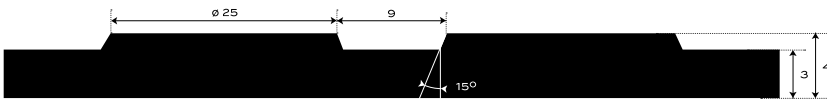
10 m (+/- 200 mm)

S8 — SBR+ Schwer
entflammbar

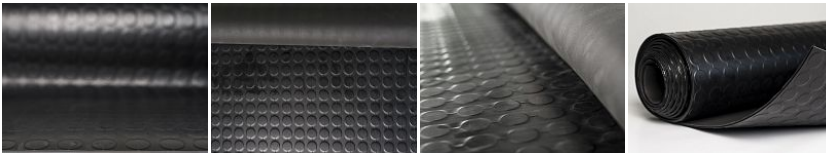
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT RUND-NOPPENPROFIL — S8-N



INTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 5,9 **kg/m²**
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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

Diese Klassifizierung gilt für die folgenden Endanwendungen: - Bodenbelag auf Untergründen der Klasse A1_f oder A2_f.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

1230 mm (+/- 10 mm)

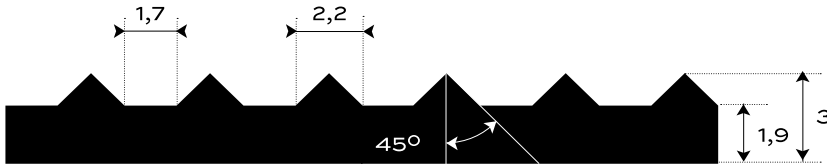
LÄNGE

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**



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 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)

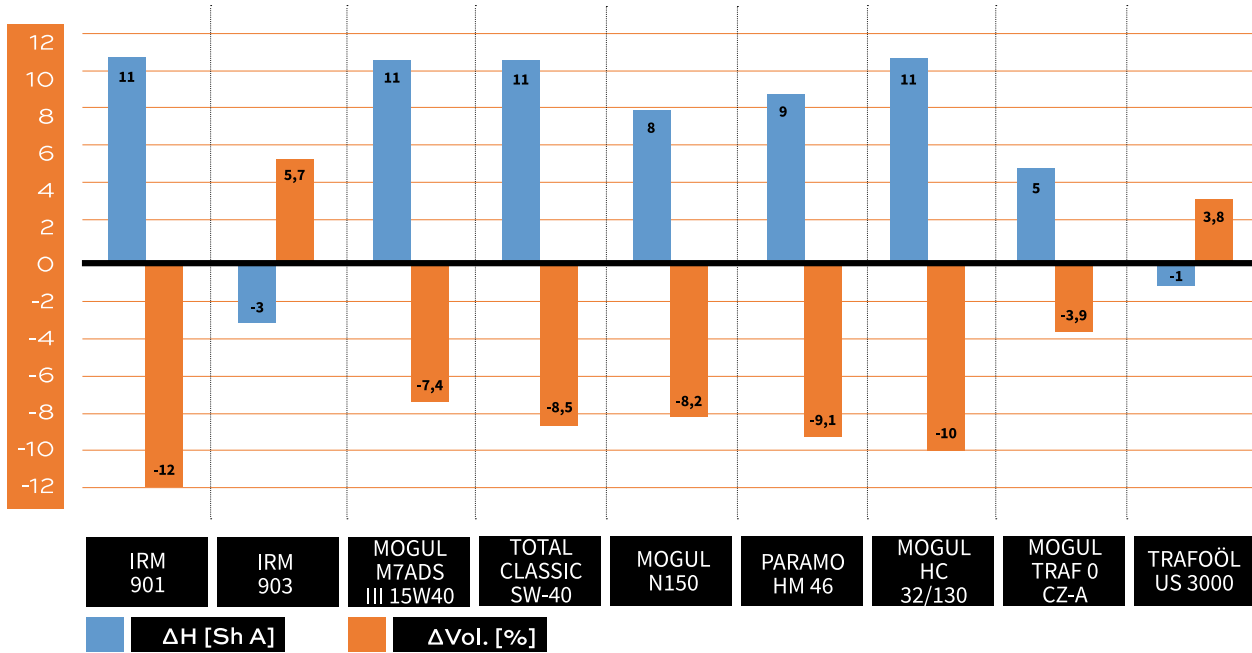
1000 mm (+/- 10 mm)

LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

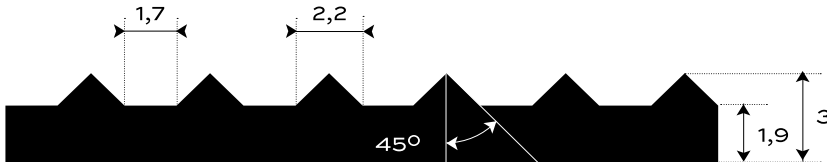
7672 SWELLING RATES



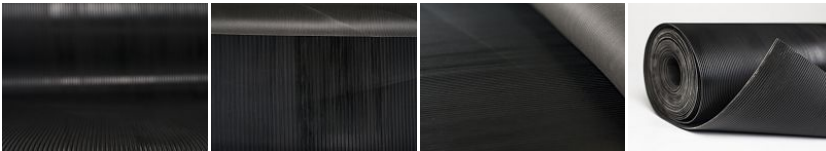
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S7-NBR45



INTERIOR	65 +/- 5	Sh A	3	mm	3.4	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 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)

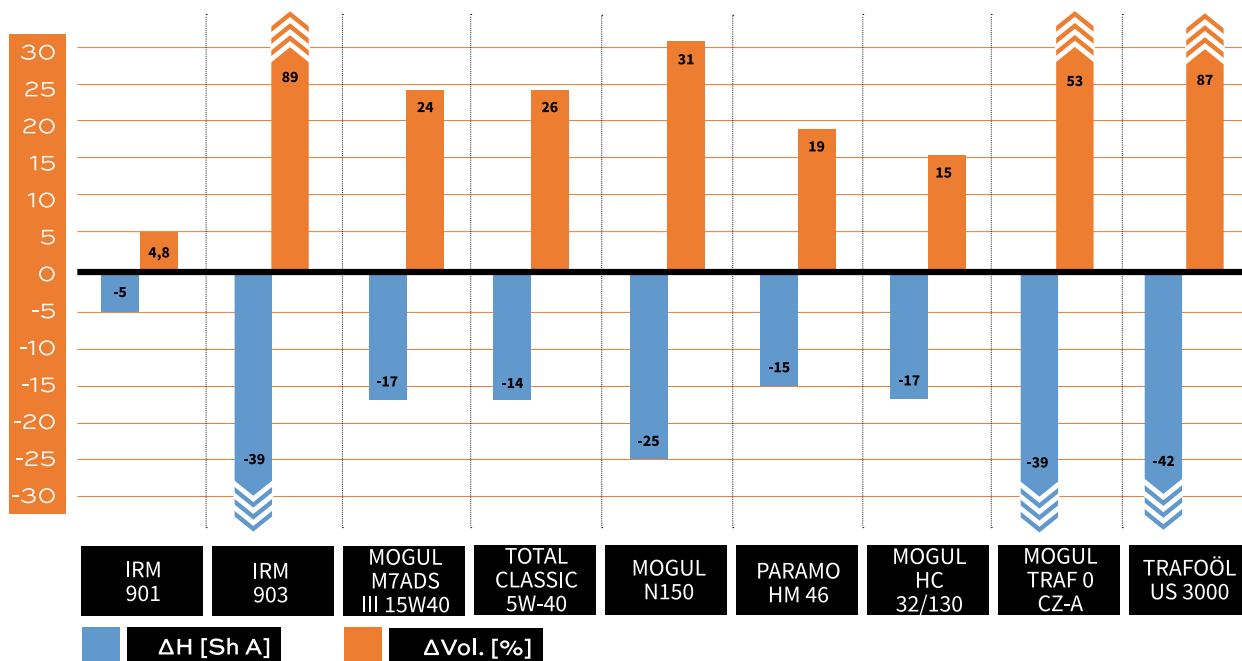
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

S7— NBR45

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

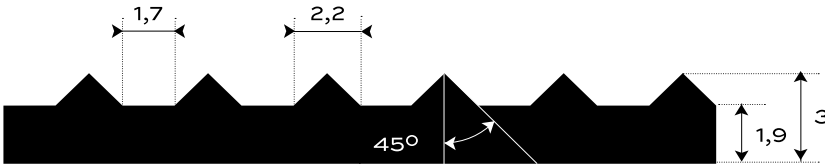
7645 SWELLING RATES



PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-EPDM96



EXTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 2.9 **kg/m²**
 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)

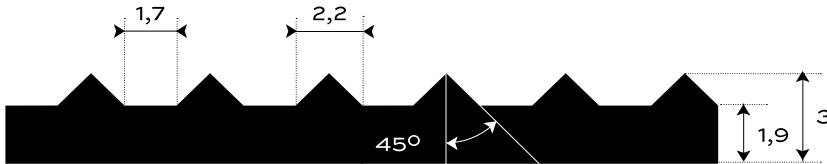
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-EPDM95



EXTERIOR	70 +/- 5	Sh A	3	mm	2.9	kg/m²
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)

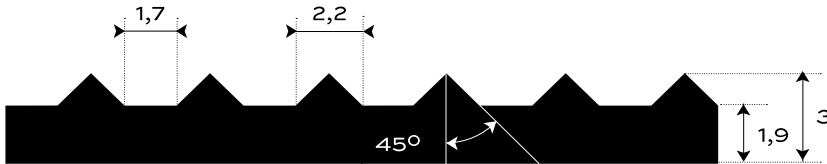
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S7-EPDM15



EXTERIOR 60 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 2.8 **kg/m²**
 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)

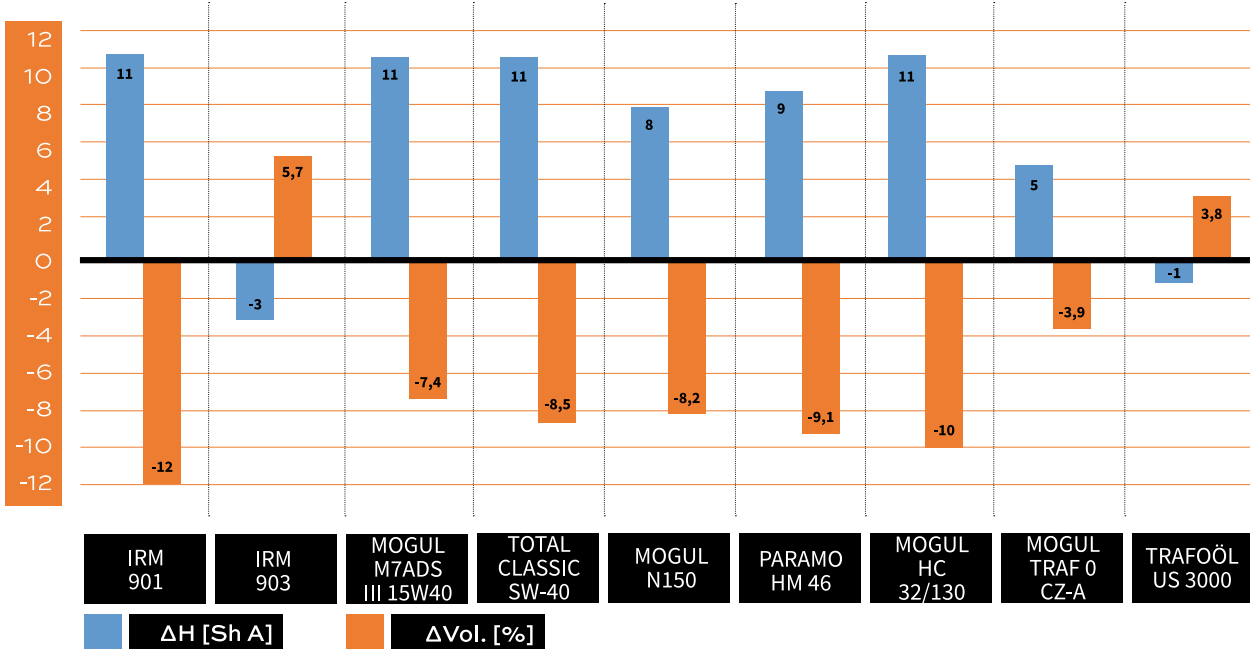
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

S6 — NBR72

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

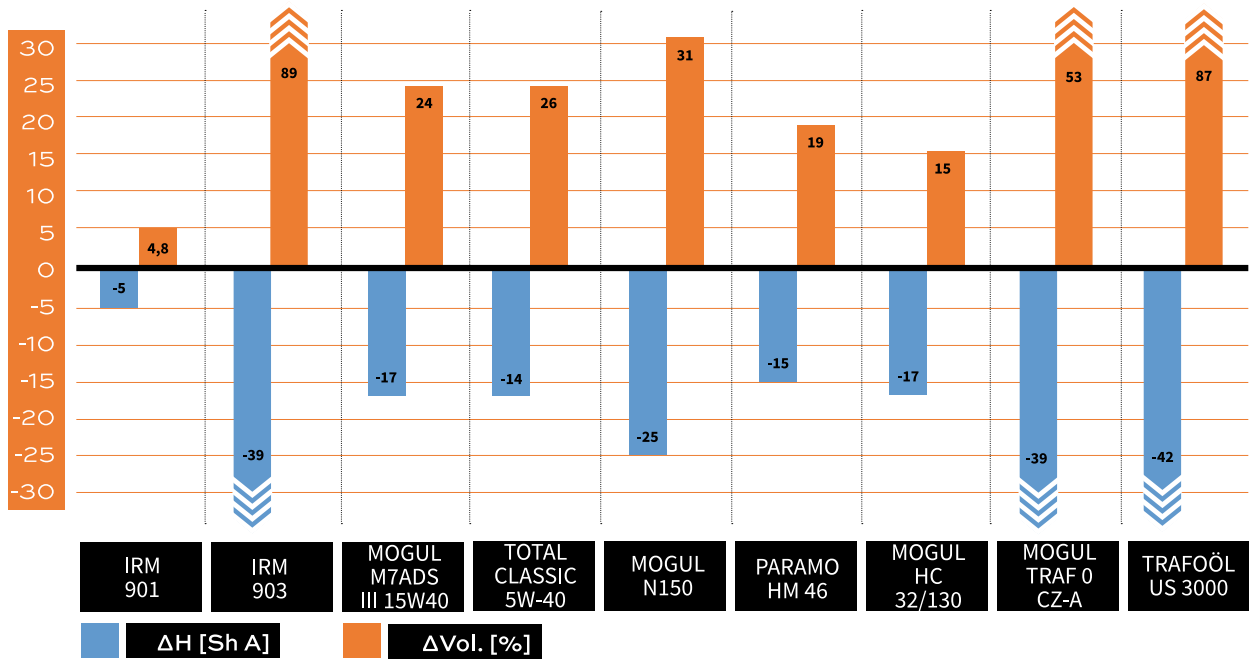
7672 SWELLING RATES



S6 — NBR45

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

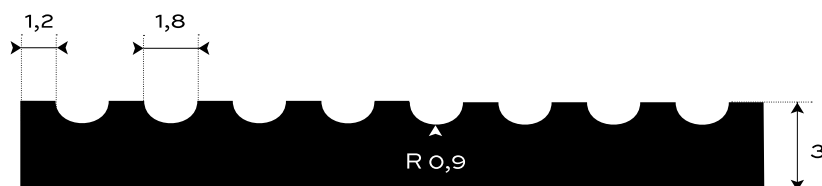
7645 SWELLING RATES



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



INTERIOR 70 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3,5 **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**

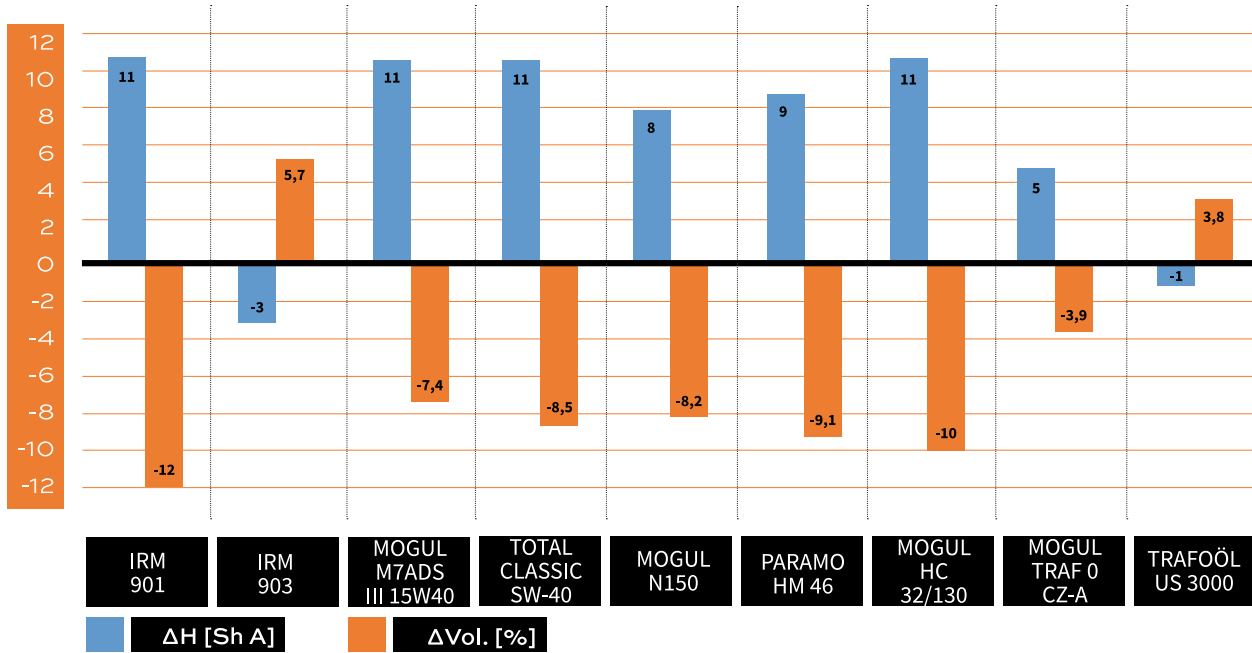
Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S5, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,5 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

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 - S5-NBR72

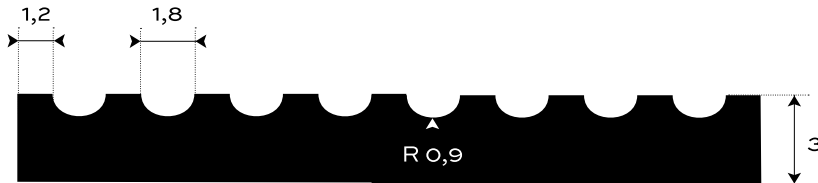
7672 SWELLING RATES



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



INTERIOR 65 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 4.6 **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 feingeriefem Profil Typ S5, 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)

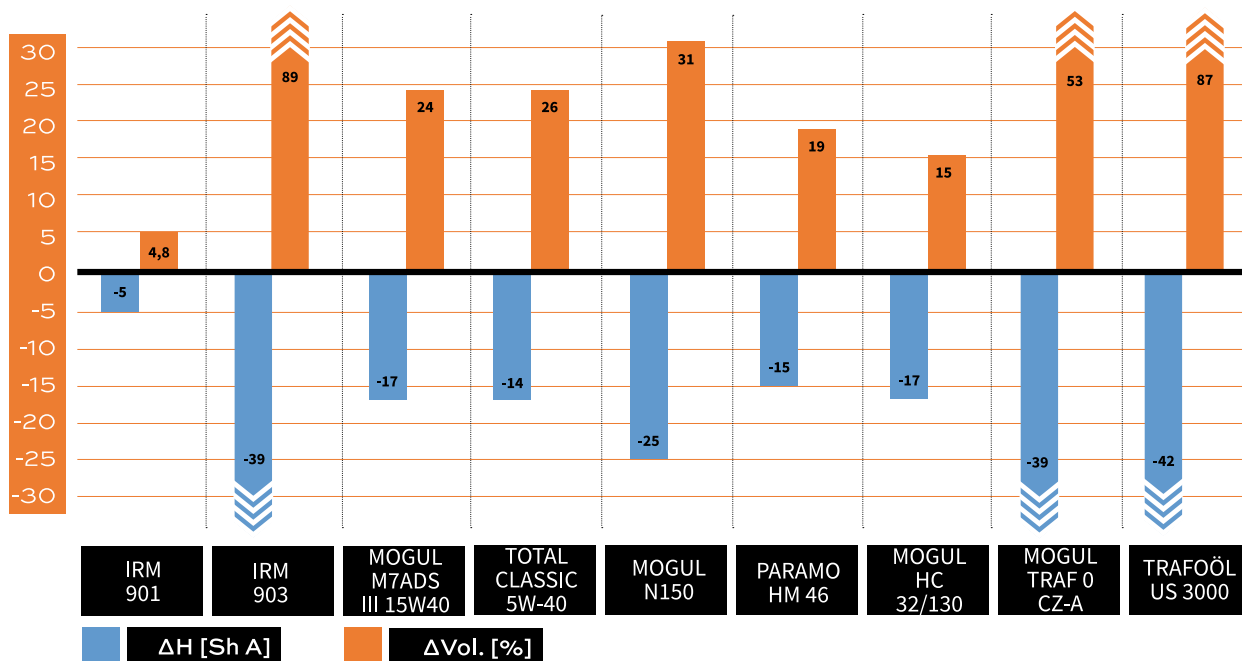
1000 mm (+/- 10 mm)

LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

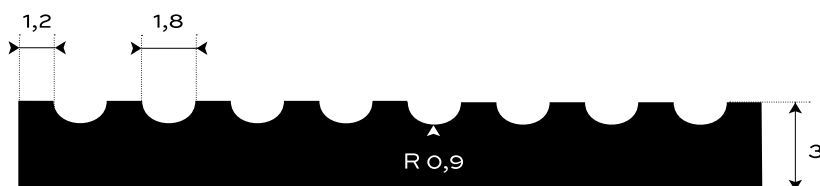
7645 SWELLING RATES



PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S5-EPDM96



EXTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3.5 **kg/m²**
 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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

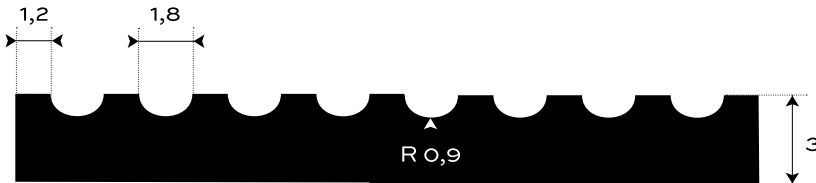
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

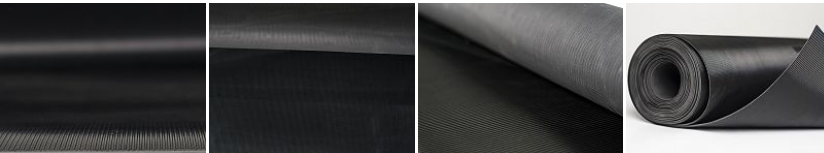
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S5-EPDM95



EXTERIOR 70 +/- 5 **Sh A** 0 **MPa** 3 **mm** 3.5 **kg/m²**
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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

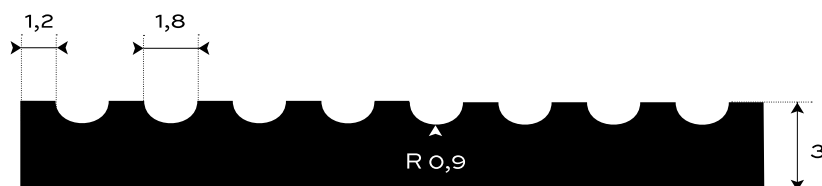
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S5-EPDM15



EXTERIOR 60 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3,4 **kg/m²**
 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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

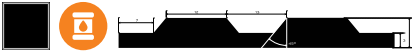
1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

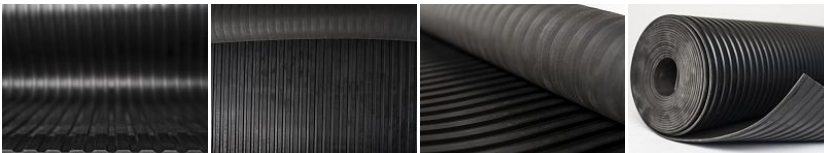
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S4-NBR72



INTERIOR 70 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 6.4 **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 breitgerieftem Profil Typ S4, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 6 mm. Flächengewicht von 6,2 kg/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

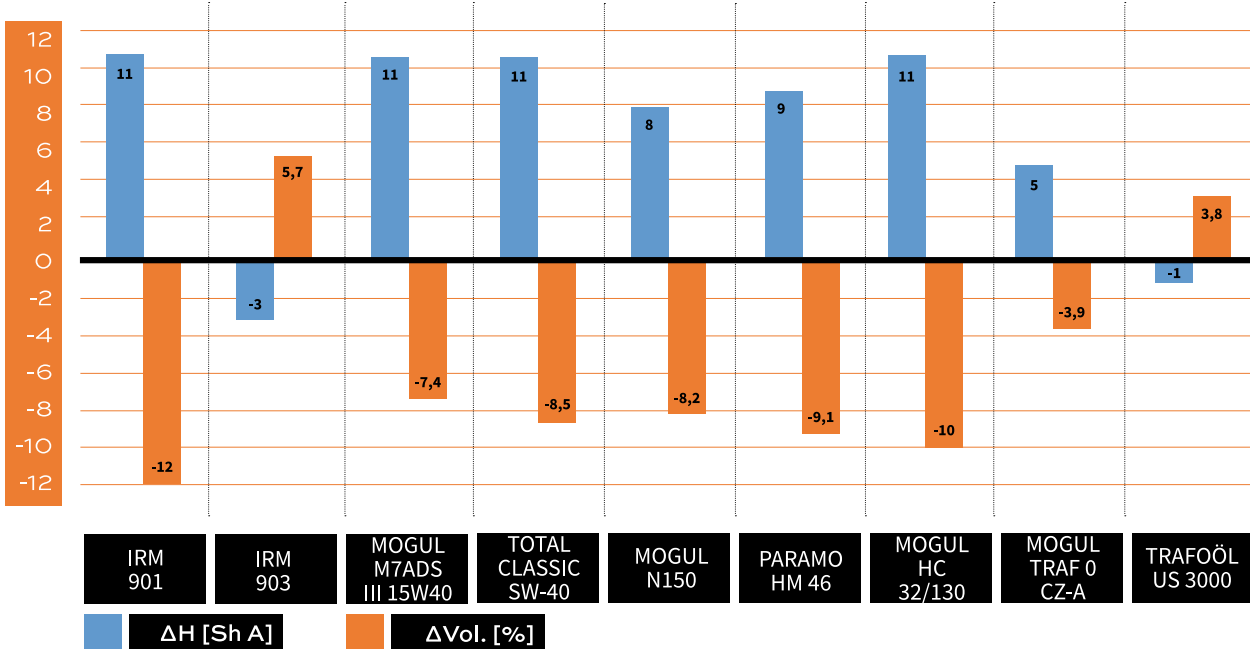
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

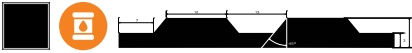
S4 — NBR72

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

7672 SWELLING RATES



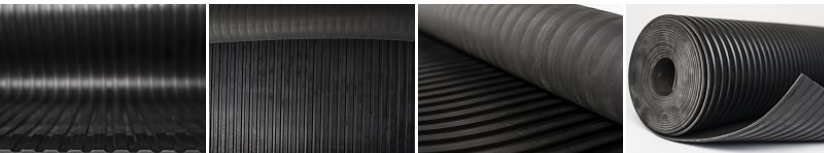
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S4-NBR45



INTERIOR 65 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 8.2 **kg/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 breitgerieftem Profil Typ S4, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 6 mm. Flächengewicht von 8,2 kg/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

6 mm (+/- 0,5 mm)

BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

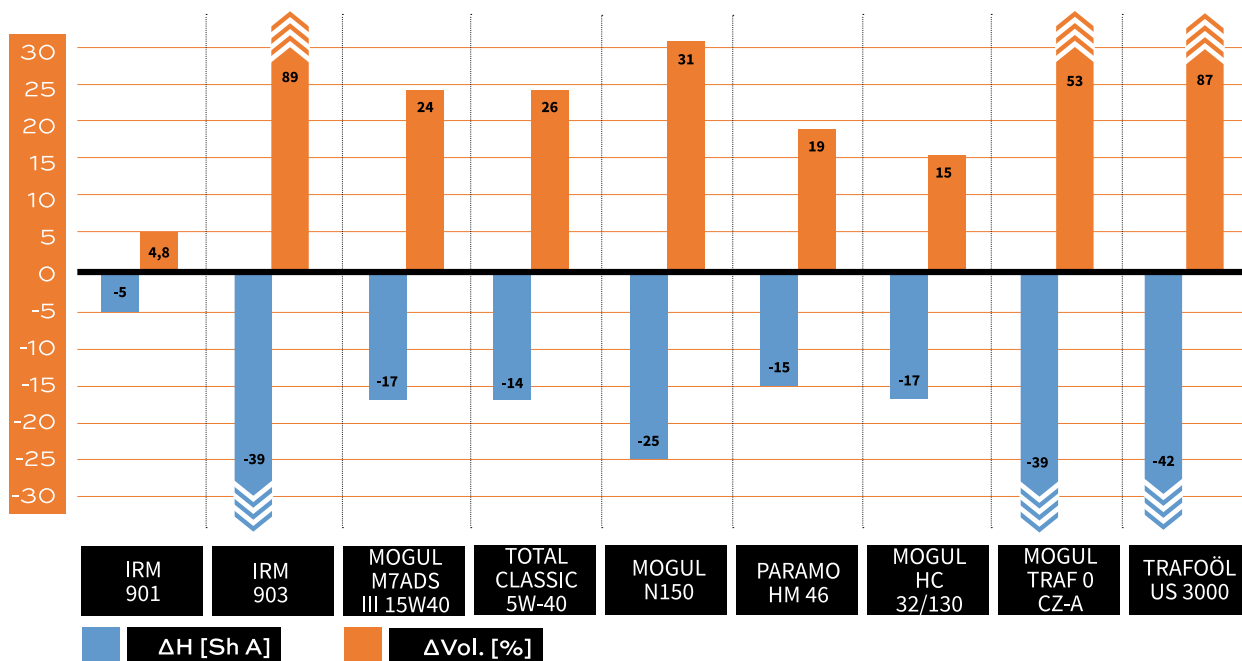
1000 mm (+/- 10 mm)

LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

7645 SWELLING RATES



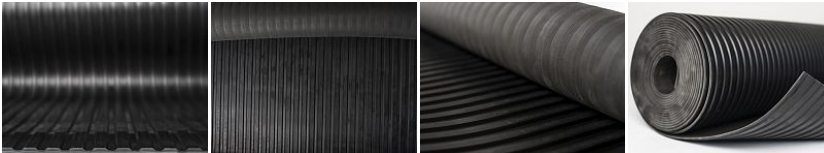
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-EPDM96



EXTERIOR 80 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 6.4 **kg/m²**
 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/m². 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)

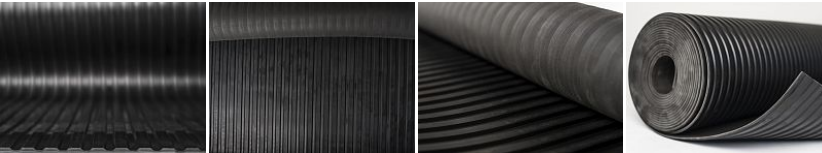
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-EPDM95



EXTERIOR 70 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 6.4 **kg/m²**
 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/m². 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)

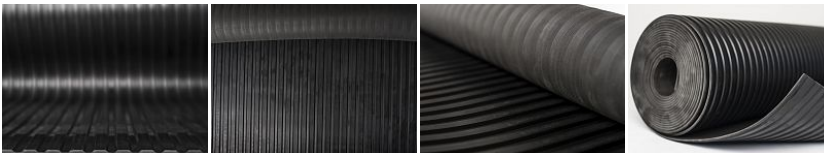
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S4-EPDM15



EXTERIOR 60 +/- 5 **Sh A** 6 **mm** 6.1 **kg/m²**
 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/m². 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)

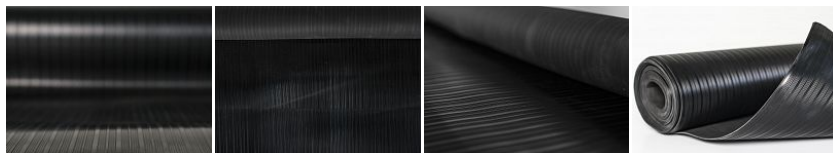
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S2-NBR72



INTERIOR 70 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3,5 **kg/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**

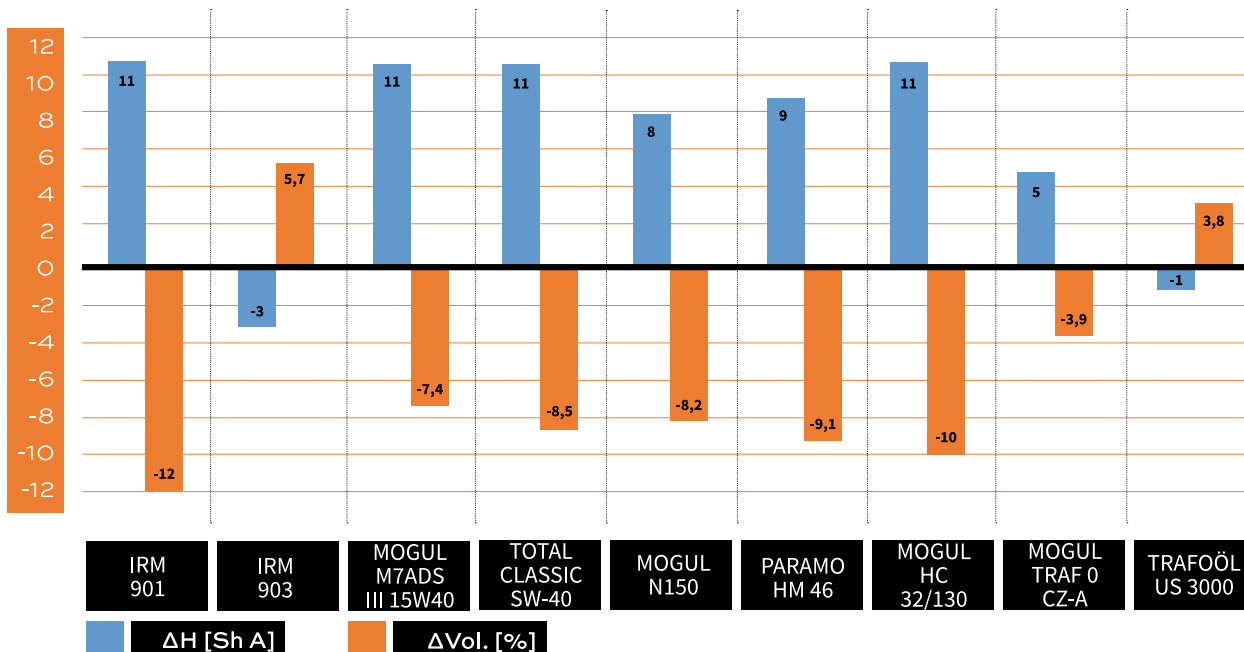
Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S2, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 3,5 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

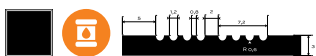
STÄRKE	
3 mm	(+/- 0,3 mm)
BREITE	
1200 mm	(+/- 10 mm)
1000 mm	(+/- 10 mm)
LÄNGE	
10 m	(+/- 200 mm)

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

7672 SWELLING RATES



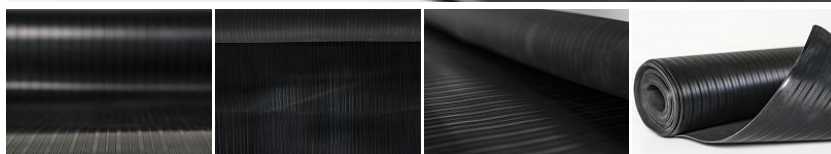
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S2-NBR45



INTERIOR 65 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 4.6 **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

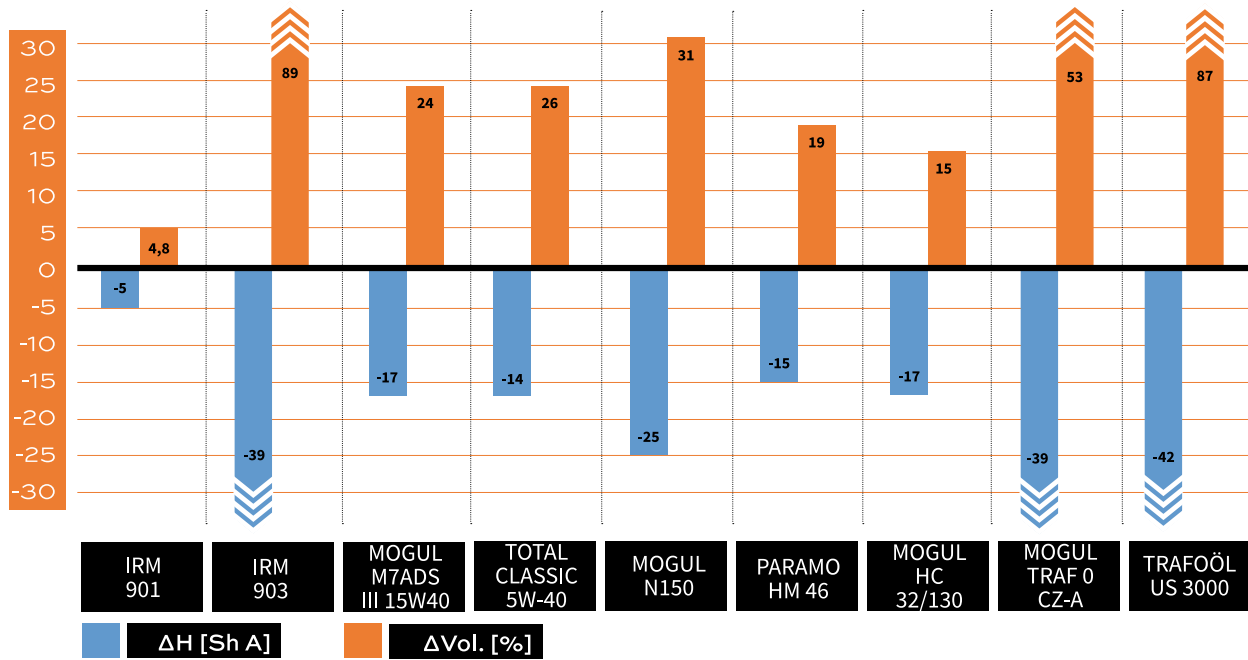
Gummi-Bodenbelag für Innenbereich. Langlebig und pflegeleicht bei nicht anspruchsvoller Handhabung. Mit feingeriefem Profil Typ S2, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 3 mm. Flächengewicht von 4,6 kg/m². Geben Sie im Konfigurator an.

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



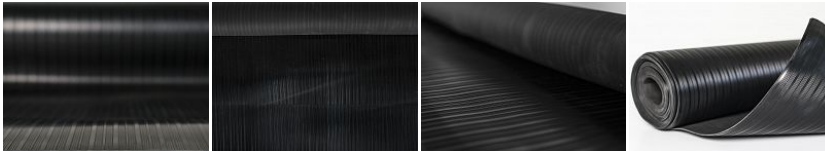
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-EPDM96



EXTERIOR	80 +/- 5	Sh A	3	mm	3.5	kg/m ²
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/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

3 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

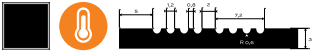
1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

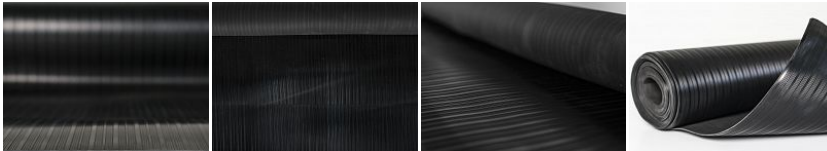
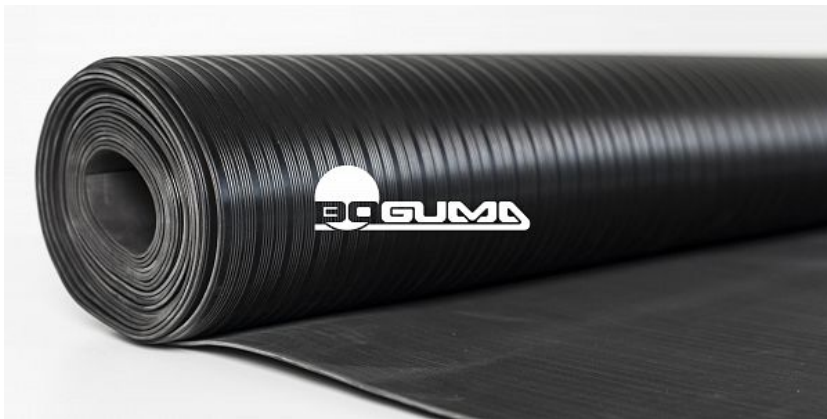
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-EPDM95



EXTERIOR 70 +/- 5 **Sh A** 3 **mm** 3.5 **kg/m²**
 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/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)

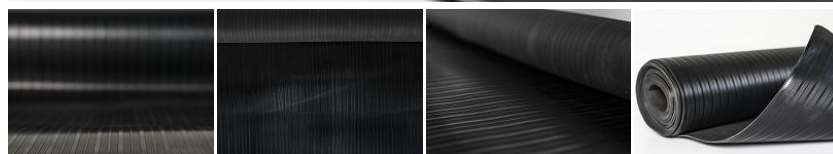
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT FEINGERIEFTEM PROFIL — S2-EPDM15



EXTERIOR	60 +/- 5	Sh A	3	mm	3.4	kg/m ²
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/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)

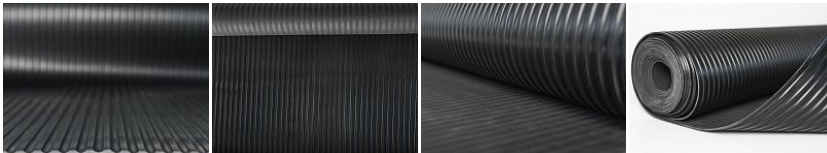
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S1-NBR72



INTERIOR 70 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 3.8 **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 breitgerieftem Profil Typ S1, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 3,6 kg/ml. Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

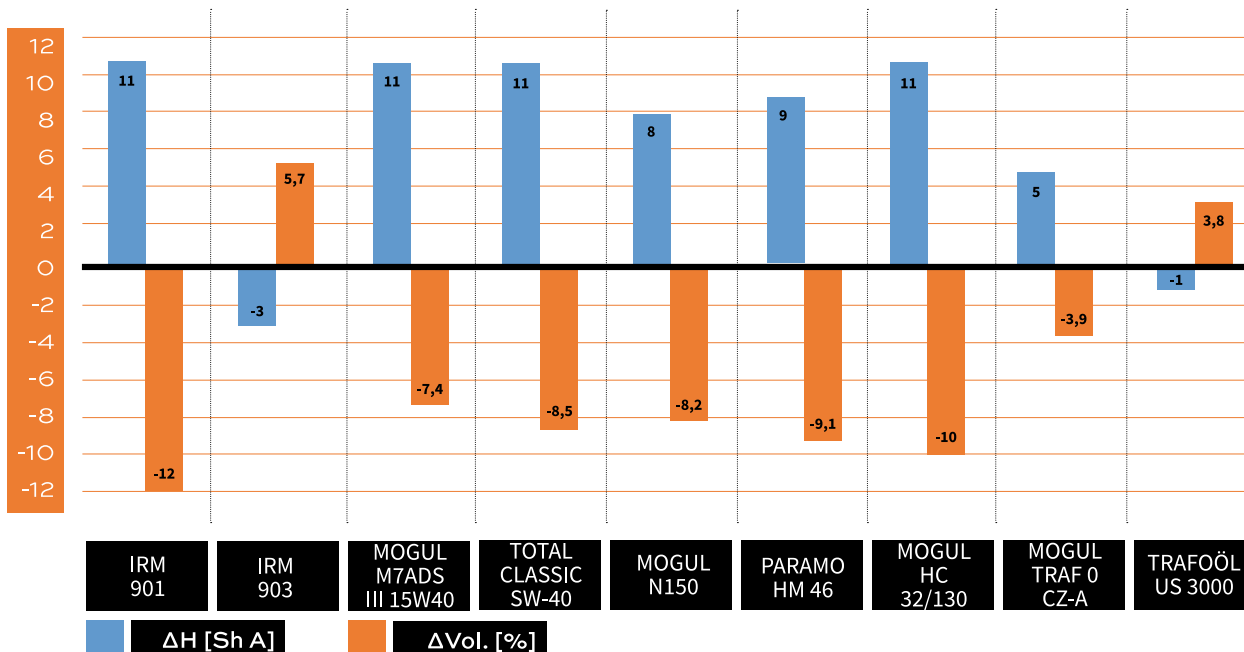
1000 mm (+/- 10 mm)

LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

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

7672 SWELLING RATES



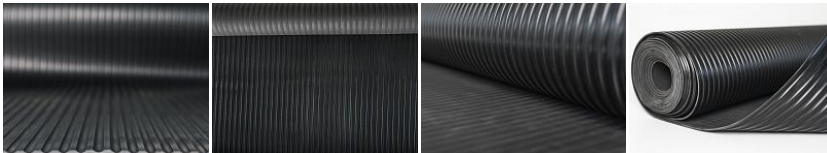
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL ÖLBESTÄNDIG - S1-NBR45



INTERIOR 65 +/- 5 **Sh A** 4 **mm** 4.9 **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 breitgerieftem Profil Typ S1, ölbeständig in schwarzer Farbe. Die Standardstärke beträgt 4 mm. Flächengewicht von 4,8 kg/m². Geben Sie im Konfigurator an.

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

4 mm (+/- 0,3 mm)

BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

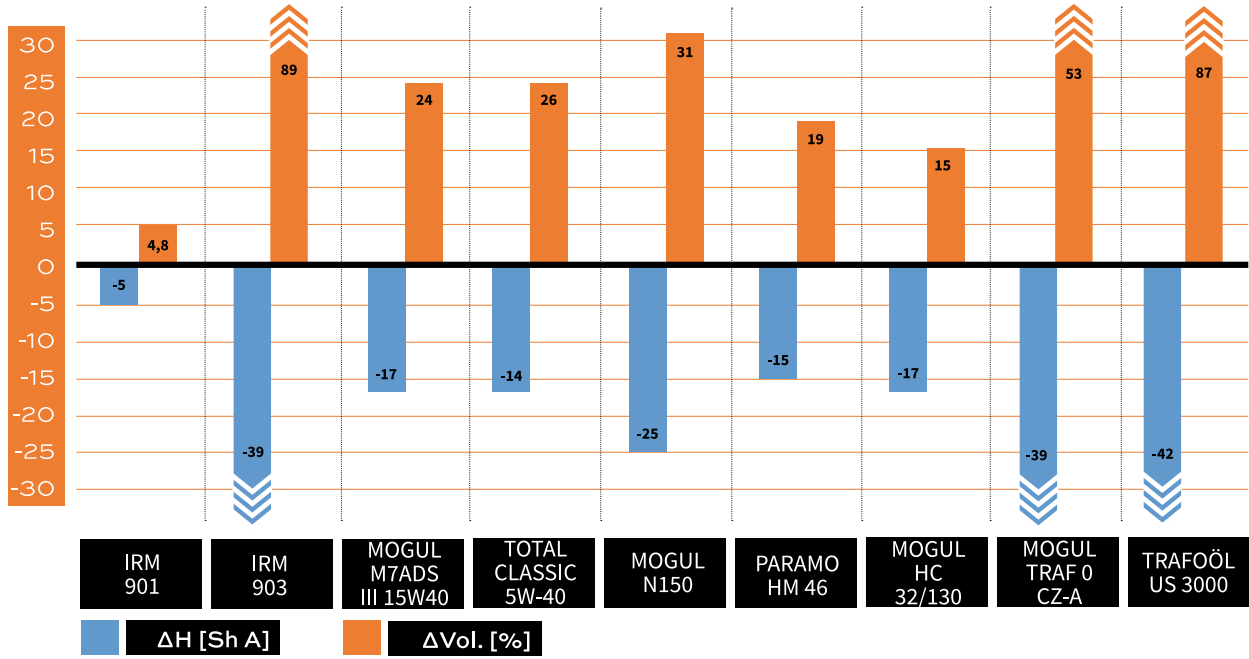
LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

S1 — NBR45

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

7645 SWELLING RATES



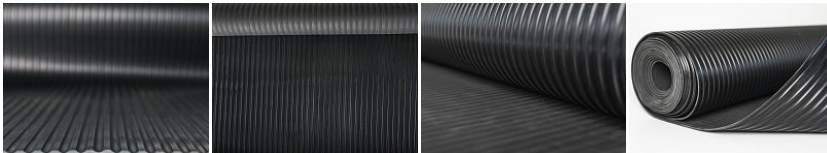
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-EPDM96



EXTERIOR	80 +/- 5	Sh A	4	mm	3.8	kg/m ²
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/m². 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)

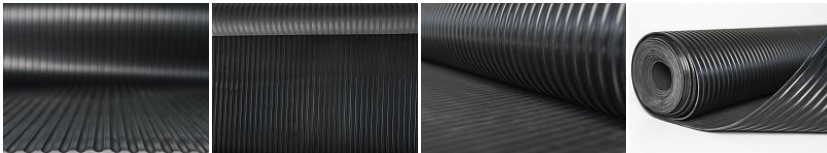
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-EPDM95



EXTERIOR	70 +/- 5	Sh A	4-5	mm	3.8-4.8	kg/m²
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/m². 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)

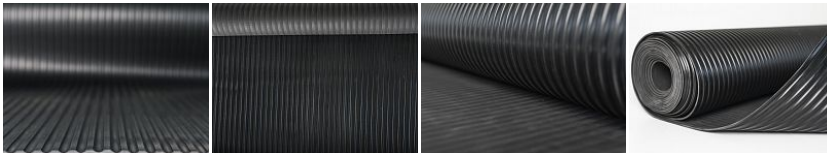
PROFILIERTER GUMMI-BODENBELAG MIT BREITGERIEFTEM PROFIL — S1-EPDM15



EXTERIOR	60 +/- 5	Sh A	4	mm	3.7	kg/m ²
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/m². 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)