



PARAGUMMI A-560 BEIGE

Tillverkas av mycket elastiskt och slitstarkt paragummi. Lämpligt som blästerskydd eller slitskydd för annat fint gods. Studselasticitet ca: 70 %. Levereras lätt talkad t.o.m. 5mm tjocklek. Ej åldringsbeständigt. Tål starka baser och i viss mån syror. (Kontakta oss för rekommendation).

Material:	NR/SBR
Hårdhet:	40 ±5° shore
Densitet:	1,06 ±0,03g/cm ³
Arbetstemperatur:	Luft: -50°C (stat.), -40°C (dyn.) till +70°C kortvarigt +80°C (10 tim.) Vatten: Kortvarigt +90°C (10 tim.)
Färg:	Beige
Norm:	ASTM – D 200 M2 AA 414 A13

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	ca: mm	ca: m	Kg/m
0,5	1400	20	0,52
1	1400	20	1,03
1,5	1400	20	1,54
2	1400	20	2,06
3	1400	10	3,09
4	1400	10	4,12
5	1400	10	5,15
6	1400	10	6,18
8	1400	5	8,24
10	1400	5	10,30
12	1400	5	12,36
15	1400	5	15,45
20	1400	5	20,66
25	1400	5	25,75

L* = Prioriterad lagerhållning L = Oftast på lager Toleransklasser – Se tabell



NATURGUMMI A-621, LIVSMEDELSGUMMI

Detta är en normalhård kvalitet som är utmärkt för livsmedelskontakt eller för andra ändamål där man vill ha ett vitt material med goda egenskaper.

Godkänd för olje- eller fettfria livsmedel enligt BGVV (BGA) XX1 och KTW kategori D2.

Kan rengöras med starka baser och i viss mån syror.

Material:	NR/SBR
Hårdhet:	65±5 Shore A
Densitet:	1,43±0,03g/cm ³
Arbetstemperatur:	Luft: -45°C (stat.), -30° (dyn.) till +70°C, kortvarigt +90°C (10 tim)
Färg:	Vit
Norm:	BGVV (BGA) XX1, kategori 4 och KTW kategori D2 ADTM – D 2000 M 2 AA 608 A 13

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	mm	m	kg/m ²
1	1400	20	1,42
1,5	1400	20	2,13
2	1400	20	2,13
3	1400	10	4,26
4	1400	10	5,68
5	1400	10	5,68
6	1400	10	5,68
8	1400	10	7,1
10	1400	10	8,52



NATURGUMMI A-9506, svart

Medelhård naturgummikvalitet lämplig för packningar och mellanlägg utan speciella krav på värme- olje- eller kemikaliebeständighet etc. Tål i viss mån syror och baser. (Kontakta oss för rekommendation). Tillverkas slät på båda sidor, lätt talkad* till 8 mm tjocklek.

*) Lagerförs även utan talk med folie. Kontakta oss vid behov!

Material:	NR/SBR
Hårdhet:	70 ±7° Shore
Densitet:	1,46 ±0,05g/cm ³
Arbetstemperatur:	Luft: -30°C (stat.), -10°C (dyn.) till +70°C, Kortvarigt +90°C (10 tim.) Vatten: Kortvarigt +100°C (10 tim.)
Färg:	Svart

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	ca. mm	ca. m	Kg/m
1	1400	20	1,46
1,5	1400	20	2,19
2	1400	20	2,92
3	1400	10	4,38
4	1400	10	5,84
5	1400	10	7,30
6	1400	10	8,76
8	1400	5	11,68
10	1400	5	14,60
12	1400	5	17,52
15	1400	5	21,90
20	1400	5	29,20
25	1400	5	36,50
30	1400	5	43,80
40	1400	2,5	58,40
50	1400	2,5	73,00

L* = Prioriterad lagerhållning L = Oftast på lager Toleransklasser – Se tabell
Andra tjocklekar, bredder eller längder tillverkas mot beställning.

Postadress
Norra Ågatan 14
732 31 Arboga

Telefon
0589-18130

Fax
0589-18121

E-post
gummiservice@vulkarna.se

Hemsida
Vulkarna.se

Org nr
556301-0189

Bankgiro
166-2337



NATURGUMMI A-9506, svart med inlägg

Medelhård naturgummikvalitet lämplig för packningar och mellanlägg utan speciella krav på värme- olje- eller kemikaliebeständighet etc.

A – 9506 är dessutom utmärkt som stänkskyddsduk. Tillverkas med ena sidan slät och andra vävmönstrad till 8 mm tjocklek. Från 10 mm slät på båda sidor.

Material:	NR/SBR
Hårdhet:	70 ±7° Shore
Densitet:	1,46 ±0,05g/cm ³
Arbetstemperatur:	Luft: -30°C (stat.) -10°C (dyn.) till +70°C, Kortvarigt +90°C (10 tim.) Vatten: Kortvarigt +100°C (10 tim.)
Färg:	Svart

Tjocklek mm	Glasfiber- inlägg	Bredd ca. mm	Längd ca. m	Vikt Kg/m
1,5	1	1400	20	2,19
2	1	1400	20	2,92
3	1	1400	10	4,38
4	1	1400	10	5,84
5	1	1400	10	7,30
3	2	1400	10	4,38
4	2	1400	10	5,84
5	2	1400	10	7,30
6	2	1400	10	8,76
8	2	1400	10	11,68
10	2	1400	5	14,60
12	2	1400	5	17,52

L* = Prioriterad lagerhållning L = Oftast på lager Toleransklasser – Se tabell

OBS! 1,5 – 8 mm tjocklek tillverkas med ena sidan slät, andra vävmönstrad 10 – 12 mm tillverkas släta på båda sidor. Andra tjocklekar, bredder eller längder tillverkas mot beställning.



SLITGUMMI "BLACK STAR"

BLACK STAR är ett mycket högvärdigt slitgummi med mycket goda nötnings- och rivhållfasthetsvärden och goda referenser.

Speciellt framtaget för att klara hårt slitage från stora skarpkantiga material med hög styckvikt som exempelvis krossad malm och sten etc.

Material:	SBR/NR
Hårdhet:	60 ±5° shore
Densitet:	1,15g/cm ³
Draghållfastighet:	15 N/mm ²
Brottöjning:	400%
Nötning enl. DIN	120mm ³
Arbets temperatur:	-30°C till +70°C
Färg:	Svart

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	mm	m	kg/m ²
6	1400	10	6,8
8	1400	10	9,0
10	1400	10	11,3
12	1400	5	13,6
15	1400	5	17
20	1400	5	22,6
25	1400	5	28,2
30	1400	5	33,9
40	1400	5	45,2
50	1400	5	56,5



SLITGUMMI "BLACK STAR" MED LIMSKIKT

BLACK STAR är ett mycket högvärdigt slitgummi med mycket goda nötnings- och rivhållfasthetsvärden och goda referenser.

Speciellt framtaget för att klara hårt slitage från stora skarpkantiga material med hög styckvikt som exempelvis krossad malm och sten etc.

Material:	SBR/NR
Hårdhet:	60 ±5° shore
Densitet:	1,15g/cm ³
Draghållfastighet:	15 N/mm ²
Brottöjning:	400%
Nötning enl. DIN	120mm ³
Arbetstemperatur:	-30°C till +70°C
Färg:	Svart

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	mm	m	Kg/m ²
6	1400	10	6,9
8	1400	10	9,2
10	1400	10	11,5
15	1400	5	17,25
20	1400	5	23
25	1400	5	28,75



SLITGUMMI "BLACK STAR" med ett EP 125 inlägg

BLACK STAR är ett mycket högvärdigt slitgummi med mycket goda nötnings- och rivhållfasthetsvärden och goda referenser.

Speciellt framtaget för att klara hårt slitage från stora skarpkantiga material med hög styckvikt som exempelvis krossad malm och sten etc.

Material:	SBR/NR
Hårdhet:	60 ±5° shore
Densitet:	1,15g/cm ³
Draghållfastighet:	15 N/mm ²
Brottöjning:	400%
Nötning enl. DIN	120mm ³
Arbetstemperatur:	-30°C till +70°C
Färg:	Svart

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	mm	m	kg/m ²
6	1400	10	6,9
8	1400	10	9,2
10	1400	10	11,5
10	1400	5	11,5
15	1400	5	17,25
20	1400	5	23



SLITGUMMI A-590 BLACK STAR

Black Star är ett mycket högvärdigt slitgummi med mycket goda fysikaliska egenskaper för tuffa förhållanden. A-590 är speciellt framtaget för att klara hårt slitage från stora skarpkantiga material med hög styckeveikt som exempelvis krossad malm, sten etc.

Material: NR/SBR
Hårdhet: 60 ±5° Shore
Densitet: 1,15 ±0,05g/cm³
Arbetstemperatur: -35°C (stat.), -30°C (dyn.) till +70°C
Kortv. +90°C (+100°C vatten) i 10 tim.
Färg: Svart
Nötning: ca. 110mm³ enl. DIN 53516.

	Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
	mm	ca. mm	ca. m	kg/m
Styregummi A-590				
	3	1400	10	3,40
	4	1400	10	4,60
	5	1400	10	5,7
Slitgummi A-590				
	6	1400	10	6,90
	8	1400	10	9,20
	8	1400	25	9,20
	10	1400	10	11,50
	10	1400	25	11,50
	12	1400	5	13,80
	15	1400	5	17,30
	20	1400	5	23,00
	25	1400	5	28,80
	30	1400	5	34,50
	40	1400	5	46,00
	50	1400	5	57,50

L* =Prioriterad lagerhållning L = Oftast på lager Toleransklasser – Se tabell

Andra tjocklekar, bredder eller längder tillverkas mot beställning.

Finns även med ett nyutvecklat, förbättrat limskikt som lagervara!

Kan även levereras med ett EP 125 – inlägg.



SLITGUMMI "RED STAR"

PARAGUMMI "A-654" 40°shore.

Högvärdigt slitgummi med hög brottöjning, elasticitet, nöttningsbeständighet och åldersbeständighet

Material: NR/SBR/BR
Hårdhet: 40 ±5° shore
Densitet: 1,06g/cm³ ±0,03
Draghållfastighet: min 16,0 N/mm²
Brottöjning: min 600%
Nötning enl. DIN max 400mm³
Arbetstemperatur: -40°C till +70°C
Färg: Röd

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	mm	m	Kg/m ²
6	1400	10	6,3
8	1400	10	8,4
10	1400	10	10,5
12	1400	5	12,7
15	1400	5	15,9
20	1400	5	21,2
25	1400	5	26,5

Postadress
Norra Ågatan 14
732 31 Arboga

Telefon
0589-18130

Fax
0589-18121

E-post
gummiservice@vulkarna.se

Hemsida
Vulkarna.se

Org nr
556301-0189

Bankgiro
166-2337



SLITGUMMI "RED STAR" MED LIMSKIKT

PARAGUMMI "A-654" 40° shore.

Högvärdigt slitgummi med hög brottöjning, elasticitet, nöttningsbeständighet och åldersbeständighet

Material: NR/SBR/BR
Hårdhet: 40 ±5° shore
Densitet: 1,06g/cm³ ±0,03
Draghållfastighet: min 16,0 N/mm²
Brottöjning: min 600%
Nötning enl. DIN max 400mm³
Arbetsstemperatur: -40°C till +70°C
Färg: Röd

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	mm	m	Kg/m ²
6	1400	10	6,7
8	1400	10	8,8
10	1400	10	10,9
15	1400	5	16,3
20	1400	5	21,6
25	1400	5	25,9



SLITGUMMI A-654 RED STAR

Red Star tillverkas av särskilt högvärdigt naturgummi med extra hög slitstyrka. A – 654 är därför särskilt lämpligt till att skydda emot slitage ifrån särskilt finkornigare material som finkrossad sten, sand, blästermaterial etc.

Material:	NR/SBR
Hårdhet:	40 ±5 Shore
Densitet:	1,06 ±0,03g/cm ³
Arbetstemperatur:	Luft: -50°C (stat.), -40°C (dyn.) till +70°C Kortvarigt +80°C (10 tim.) Vatten: Kortvarigt +90°C (10 tim.)
Färg:	Röd

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	ca. mm	ca. m	Kg/m
6	1400	10	6,06
8	1400	10	8,08
8	1400	25	8,08
10	1400	10	10,10
10	1400	25	10,10
12	1400	5	12,12
15	1400	5	15,15
20	1400	5	20,20
25	1400	5	25,25

L * = Prioriterad lagerhållning L = Oftast på lager Toleransklasser – Se tabell
Andra tjocklekar, bredder eller längder tillverkas mot beställning.

Finns även med limskikt som lagervara i tjocklekar enligt ovan.



EPDM GUMMI E-9566 svart

Vid behov av något lägre fysikaliska krav rekommenderas denna kvalitet som är ett mycket prisvärt alternativ till E-9614. Ålder och ozonbeständigheten är god.

Material:	EPDM
Hårdhet:	70 ±5° shore
Densitet:	1,30g/cm ³
Draghållfastighet:	7 N/mm ²
Brottöjning:	250%
Arbetstemperatur:	Luft: -40°C till +100°C (kortvarigt till +120°C)
Färg:	Svart

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	mm	m	kg/m ²
0,5	1400	20	0,66
1	1400	20	1,32
1,5	1400	20	1,98
2	1400	20	2,64
3	1400	10	3,96
4	1400	10	5,28
5	1400	10	6,6
6	1400	10	7,92
8	1400	5	10,56
10	1400	5	13,2
20	1400	5	26,4



EPDM GUMMI E-9614, svart peroxidvulkad

Detta är en mycket högvärdig kvalitet som är väder- och ozonbeständig samt resistent mot syror, baser, estrar, ketoner och andra kemikalier.

Kontakta oss för beständighetsrekommendationer!

Genom peroxidvulkning har detta material mycket god värmebeständighet samt mycket goda fysikaliska egenskaper som exempelvis sättnig.

Material:	EPDM
Hårdhet:	70 \pm 5° Shore
Densitet:	1,22 \pm 0,03g/cm ³
Arbetstemperatur:	Luft: -40°C (dyn.) till +120°C, kortvarigt +140°C (10 tim.) Vatten: +130°, kortvarigt 150°C (10 tim.)
Färg:	Svart
Norm:	ASYM – D 2000 M1 BA 708

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	ca. mm	ca. m	Kg/m
1	1400	20	1,22
1,5	1400	20	1,83
2	1400	20	2,44
3	1400	10	3,66
4	1400	10	4,88
5	1400	10	6,10
6	1400	10	7,32
8	1400	5	9,76
10	1400	5	12,20
12	1400	5	14,64
15	1400	5	18,30
20	1400	5	24,40

L* = Prioriterad lagerhållning L = Oftast på lager Toleransklasser – Se tabell
(OBS! 0,5 mm levereras talkad)

Postadress
Norra Ågatan 14
732 31 Arboga

Telefon
0589-18130

Fax
0589-18121

E-post
gummiservice@vulkarna.se

Hemsida
Vulkarna.se

Org nr
556301-0189

Bankgiro
166-2337



DAMMTÄTNING N-605 svart

Tillverkas av en mjuk och smidigneoprenkvalitetavsett för utomhusbruk och har relativt god olje och fettbeständighet, samt har även god flambeständighet.

Material:	CR/SBR
Hårdhet:	50 ±5° shore
Densitet:	1,25g/cm ³
Draghållfastighet:	6 N/mm ²
Brottöjning:	350%
Arbetstemperatur:	Luft: -20°C till +70°C (kortvarigt till +100°C) Vatten: max +70°C (kortvarigt till +90°C)
Färg:	Svart

Tjocklek mm	Bredd mm	Längd m	Vikt kg/m ²
1	1400	20	
1,5	1400	20	
2	1400	20	2,46
3	1400	10	
4	1400	10	
5	1400	10	
6	1400	10	
8	1400	5	
10	1400	5	
12	1400	5	
15	1400	5	
20	1400	5	
25	1400	5	
30	1400	5	
40	1400	5	



NEOPRENGUMMI N-9581 svart med inlägg

Material: CR/SBR
Hårdhet: 65 ±5° shore
Densitet: 1,4g/cm³
Draghållfastighet: 6 N/mm²
Brottöjning: 200%
Arbetstemperatur: Luft: -30°C till +70°C (kortvarigt till +90°C)
Färg: Svart

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	mm	m	kg/m ²
1,5	1400	20	
2	1400	20	
3	1400	10	
4	1400	10	
5	1400	5	
6	1400	5	



NEOPRENGUMMI N-9581 svart utan inlägg

Material: CR/SBR
Hårdhet: 65 ±5° shore
Densitet: 1,4g/cm³
Draghållfastighet: 6 N/mm²
Brottöjning: 200%
Arbetstemperatur: Luft: -30°C till +70°C (kortvarigt till +90°C)
Färg: Svart

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	mm	m	kg/m ²
1	1400	20	
1,5	1400	20	
2	1400	20	
3	1400	10	
4	1400	10	
5	1400	10	
6	1400	10	
8	1400	5	
10	1400	5	
12	1400	5	
15	1400	5	
20	1400	5	
25	1400	5	
30	1400	5	

Postadress
Norra Ågatan 14
732 31 Arboga

Telefon
0589-18130

Fax
0589-18121

E-post
gummiservice@vulkarna.se

Hemsida
Vulkarna.se

Org nr
556301-0189

Bankgiro
166-2337



NBR P-627 Vitt livsmedelsgummi

Material:	NBR/NR
Hårdhet:	60 ±5° shore
Densitet:	1,32g/cm ³
Draghållfastighet:	11 N/mm ²
Brottöjning:	500%
Nötning enl. DIN	100mm ³
Arbetstemperatur:	-30°C till +80°C (kortvarigt +100°C)
Färg:	Vit
Norm:	Livsmedelskvalite BGVV, XXI (BGA), kategori 2 KTW kategori D2

Tjocklek	Bredd	Längd	Vikt
mm	mm	m	kg/m ²
1	1400	20	1,32
1,5	1400	20	1,98
2	1400	20	2,64
3	1400	10	3,96
4	1400	10	5,28
5	1400	10	6,6
6	1400	10	7,92
8	1400	5	10,56
10	1400	5	13,2

Postadress
Norra Ågatan 14
732 31 Arboga

Telefon
0589-18130

Fax
0589-18121

E-post
gummiservice@vulkarna.se

Hemsida
Vulkarna.se

Org nr
556301-0189

Bankgiro
166-2337



NITRILGUMMI P-9540 svart med inlägg

Denna medelhårda Nitrilkvalitet har god beständighet mot oljor och fetter. Tillverkas slät på båda sidor, lätt talkad till 6mm tjocklek.

Material:	NBR/SBR
Hårdhet:	65 ±5° shore
Densitet:	1,45g/cm ³
Draghållfastighet:	7 N/mm ²
Brottöjning:	250%
Arbetstemperatur:	-10°C till +70°C, (Kortvarigt till+90°C)
Färg:	Svart

Tjocklek mm	Bredd mm	Längd m	Vikt kg/m ²
1,5	1400	20	2,18
2	1400	20	2,9
3	1400	10	4,35
4	1400	10	5,8
5	1400	10	7,25
6	1400	10	8,7



NITRILGUMMI P-9540 svart utan inlägg

Denna medelhårda Nitrilkvalitet har god beständighet mot oljor och fetter. Tillverkas slät på båda sidor, lätt talkad till 6mm tjocklek.

Material: NBR/SBR
Hårdhet: 65 ±5° shore
Densitet: 1,45g/cm³
Draghållfastighet: 7 N/mm²
Brottöjning: 250%
Arbetstemperatur: -10°C till +70°C, (Kortvarigt till+90°C)
Färg: Svart

Tjocklek mm	Bredd mm	Längd m	Vikt kg/m ²
0,5	1400	20	0,74
1	1400	20	1,45
1,5	1400	20	2,18
2	1400	20	2,9
3	1400	10	4,35
4	1400	10	5,8
5	1400	10	7,25
6	1400	10	8,7
8	1400	5	11,6
10	1400	5	14,5
12	1400	5	17,4