

# PRYŽOVÉ DESKY



## MIKROPORÉZNÍ DESKY

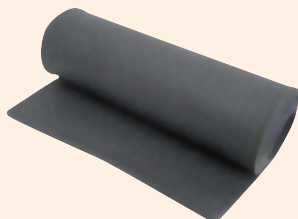
- ▶ rozměr 1500 x 500 mm
- ▶ nepropouští vodu
- ▶ tvrdost cca 20 Sh
- ▶ teplota -40°C/+70°C



### MIKROPORÉZNÍ DESKY SBR

Objednací kód	Název
0712102	Deska mikroporézní 1500 x 500 x 2 mm
07121035	Deska mikroporézní 1500 x 500 x 3,5 mm
0712104	Deska mikroporézní 1500 x 500 x 4 mm
0712105	Deska mikroporézní 1500 x 500 x 5 mm
0712107	Deska mikroporézní 1500 x 500 x 7 mm
0712110	Deska mikroporézní 1500 x 500 x 10 mm
0712112	Deska mikroporézní 1500 x 500 x 12 mm
0712115	Deska mikroporézní 1500 x 500 x 15 mm

- ▶ rozměr 2000 x 1000 mm
- ▶ nepropouští vodu
- ▶ odolává UV záření a povětrnostním vlivům
- ▶ tvrdost 20 Sh
- ▶ teplota -40°C/+80°C



### MIKROPORÉZNÍ DESKY EPDM

Objednací kód	Název
0712303	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 3 mm
0712305	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 5 mm
0712306	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 6 mm
0712308	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 8 mm
0712310	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 10 mm
0712312	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 12 mm
0712315	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 15 mm
0712320	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 20 mm
0712325	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 25 mm
0712330	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 30 mm
0712340	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 40 mm
0712350	Deska mikroporézní EPDM 2000 x 1000 x 50 mm

# PRYŽOVÉ DESKY

## PODLAHOVÉ PRYŽE

### PRYŽ A9506



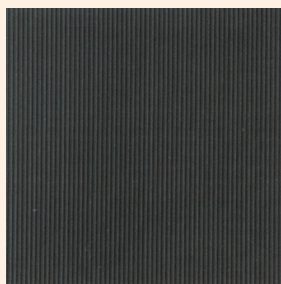
- ▶ NR-SBR, černá, komerční
- ▶ standardní jakost 70 Shore, pro nenáročná požadavky

#### Technické údaje:

Tvrdość [Shore A]: 70 ±7  
 Hustota [g/cm<sup>3</sup>]: přibližně 1,46  
 Pevnost v tahu [N/mm<sup>2</sup>]: 4  
 Prodloužení při přetřetí [%]: 200  
 Odolnost vůči ozónu: není odolná  
 Odolnost vůči povětrnostním vlivům: není odolná

Olejivzdornost: není odolná  
 Odolnost vůči benzínu: není odolná  
 Odolnost kyselinám: středně odolná  
 Odolnost silným zásadám: středně odolná  
 Oděruvzdornost: nevhodná

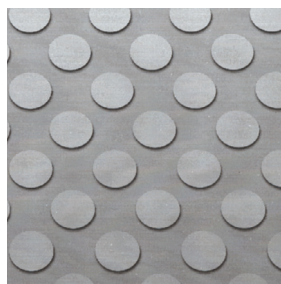
Typ	Síla (mm)	Šířka (mm)	Elastomer, barva	Desén	Tvrdość (°ShA)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Balení (info)	Měrná jednotka
S-1	4	1200	SBR, černá	podélný	80	5,00	12	m <sup>2</sup>
S-1	4	1200	EPDM, černá	podélný	75	5,00	12	m <sup>2</sup>
A-5	5	1250	SBR/IR, černá	podélný	65	6,24	12,5	m <sup>2</sup>
G-6	4	1200	SBR, cihlová	podélný	70	4,25	12	m <sup>2</sup>
G-6	4	1200	SBR, hnědá	podélný	70	4,25	12	m <sup>2</sup>
G-6	4	1200	SBR, modrá	podélný	70	4,25	12	m <sup>2</sup>
G-6	4	1200	SBR, šedá	podélný	70	4,25	12	m <sup>2</sup>
S-6	4	1200	SBR, zelená	podélný	70	4,25	12	m <sup>2</sup>
G-6	4	1200	SBR, černá	podélný	80	4,70	12	m <sup>2</sup>
S-2	2	1000	SBR, černá	podélný	80	4,20	12	m <sup>2</sup>
S-2	3	1200	SBR, černá	podélný	80	4,20	12	m <sup>2</sup>
S-2	3	1200	SBR, šedá	podélný	80	4,20	12	m <sup>2</sup>
S-3	3	1200	SBR, cihlová	podélný	70	4,00	12	m <sup>2</sup>
S-3	3	1200	SBR, černá	podélný	70	3,60	12	m <sup>2</sup>
S-3	3	1200	SBR, hnědá	podélný	70	4,00	12	m <sup>2</sup>
S-3	3	1200	SBR, modrá	podélný	70	4,00	12	m <sup>2</sup>
S-3	3	1200	SBR, šedá	podélný	70	4,00	12	m <sup>2</sup>
S-3	3	1000	SBR, zelená	podélný	70	3,80	10	m <sup>2</sup>
S-4	6	1200	SBR/NR, černá	podélný	80	8,00	12	m <sup>2</sup>
S-5	3	1200	SBR, černá	podélný	80	4,20	12	m <sup>2</sup>
S-6	3,5	1200	SBR, černá	podélný	80	4,20	12	m <sup>2</sup>
S-7	3	1200	SBR, černá	podélný	80	3,50	12	m <sup>2</sup>
S-7	3	1200	SBR, šedá	podélný	80	4,50	12	m <sup>2</sup>
GRANA RISO	3,5	1000	SBR, černá	pyramidový	60	3,60	10	m <sup>2</sup>
RW2 A9506	3	1250	NR/SBR, černá	podélný	70	4,20	12,5	m <sup>2</sup>
RW2 P9540	3	1250	NBR/SBR, černá	podélný	65	3,08	12,5	m <sup>2</sup>
RW3 P9540	5	1400	NBR/SBR, černá	podélný	65	7,25	14	m <sup>2</sup>
RW2 P9540	3	1400	NBR/SBR, černá	podélný	65	3,08	14	m <sup>2</sup>
D70 A608	3	1400	NR/SBR, šedá	kladívkový	70	4,80	14	m <sup>2</sup>
D70 A9506	3	1250	NR/SBR, černá	kladívkový	70	4,41	12,5	m <sup>2</sup>
D70 A9506	3	1400	NR/SBR, černá	kladívkový	70	4,41	14	m <sup>2</sup>
D70 P9540	3	1400	NBR/SBR, černá	kladívkový	65	4,35	14	m <sup>2</sup>



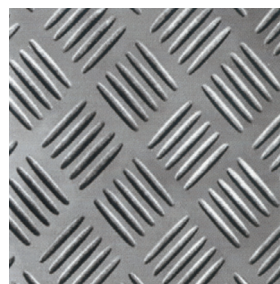
RW2 – vzor s jemnými drážkami



RW3 – vzor s širokými drážkami



D20 – knoflíkový vzor



D70 – kladívkový vzor

# PRYŽOVÉ DESKY

## SBR

### PRYŽ A9506 – PRO VŠEOBECNÉ POUŽITÍ



- ▶ NR-SBR, černá, komerční
- ▶ standardní jakost 70 Shore, pro nenáročné požadavky
- ▶ vložka: tkanina ze skelných vláken, pevnost 300 N/50 mm (EN ISO 13934)

#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]: 70 ±7  
 Hustota [g/cm<sup>3</sup>]: přibližně 1,46  
 Pevnost v tahu [N/mm<sup>2</sup>]: 4  
 Prodloužení při přetřžení [%]: 200  
 Odolnost vůči ozónu: není odolná  
 Odolnost vůči povětrnostním vlivům: není odolná

Olejiuvzdornost: není odolná  
 Odolnost vůči benzínu: není odolná  
 Odolnost kyselinám: středně odolná  
 Odolnost silným zásadám: středně odolná  
 Oděruvzdornost: nevhodná

Obj. kód	Síla (mm)	Vložky	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdost (°ShA)	Balení (info)	Měrná jednotka
0713401106100	1	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	1,46	70	28	m <sup>2</sup>
0713401106150	1,5	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	2,19	70	28	m <sup>2</sup>
0713401107151	1,5	1	1400	1,46	4	200	-10/+70	2,19	70	28	m <sup>2</sup>
0713401106200	2	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	2,92	70	28	m <sup>2</sup>
0713401107201	2	1	1400	1,46	4	200	-10/+70	2,92	70	28	m <sup>2</sup>
0713401106300	3	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	4,38	70	14	m <sup>2</sup>
0713401107301	3	1	1400	1,46	4	200	-10/+70	4,70	70	14	m <sup>2</sup>
0713400663025	3	2	1400	1,46	4	200	-10/+70	4,38	70	14	m <sup>2</sup>
0713401106400	4	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	5,84	70	14	m <sup>2</sup>
0713401107401	4	1	1400	1,46	4	200	-10/+70	5,84	70	14	m <sup>2</sup>
0713400664025	4	2	1400	1,46	4	200	-10/+70	5,84	70	14	m <sup>2</sup>
0713401106500	5	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	7,30	70	14	m <sup>2</sup>
0713401107501	5	1	1400	1,46	4	200	-10/+70	7,30	70	14	m <sup>2</sup>
0713401106600	6	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	8,76	70	14	m <sup>2</sup>
0713401107601	6	1	1400	1,46	4	200	-10/+70	8,76	70	14	m <sup>2</sup>
0713401106800	8	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	11,68	70	7	m <sup>2</sup>
0713401107802	8	1	1400	1,46	4	200	-10/+70	11,68	70	7	m <sup>2</sup>
0713400668025	8	2	1400	1,46	4	200	-10/+70	11,68	70	14	m <sup>2</sup>
0713401106000	10	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	14,60	70	7	m <sup>2</sup>
0713401106002	10	1	1400	1,46	4	200	-10/+70	14,60	70	7	m <sup>2</sup>
0713421307120	12	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	17,52	70	7	m <sup>2</sup>
0713421307150	15	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	21,90	70	7	m <sup>2</sup>
0713421307200	20	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	29,20	70	7	m <sup>2</sup>
0713421307250	25	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	36,50	70	7	m <sup>2</sup>
0713421307300	30	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	43,80	70	7	m <sup>2</sup>
0713421907400	40	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	58,40	70	3,5	m <sup>2</sup>
0713421907500	50	–	1400	1,46	4	200	-10/+70	73,00	70	3,5	m <sup>2</sup>

# PRYŽOVÉ DESKY

## PARA

### PRYŽ A560



- ▶ NR-SBR, přírodní, vysokokvalitní
- ▶ vysoce elastická
- ▶ vynikající mechanické vlastnosti

#### Technické údaje:

Tvrdość [Shore A]:	40 ±5	Olejivzdornost:	není odolná
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,06	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	18	Odolnost kyselinám:	středně odolná
Prodloužení při přetřetí [%]:	600	Odolnost silným zásadám:	odolná
Odolnost vůči ozónu:	není odolná	Oděruvzdornost:	dobře odolná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	není odolná		

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdość (°ShA)	Balení (info)	Měrná jednotka
0713410160050	0,5	1400	1,03	18	600	-40/+70	0,52	42	28	m <sup>2</sup>
0713401160100	1	1400	1,03	18	600	-40/+70	1,03	42	28	m <sup>2</sup>
0713401160150	1,5	1400	1,03	18	600	-40/+70	1,55	42	28	m <sup>2</sup>
0713401160200	2	1400	1,03	18	600	-40/+70	2,06	42	28	m <sup>2</sup>
0713401160300	3	1400	1,03	18	600	-40/+70	3,09	42	14	m <sup>2</sup>
0713401160400	4	1400	1,03	18	600	-40/+70	4,12	42	14	m <sup>2</sup>
0713401160500	5	1400	1,03	18	600	-40/+70	5,15	42	14	m <sup>2</sup>
0713401160600	6	1400	1,03	18	600	-40/+70	6,18	42	14	m <sup>2</sup>
0713401160800	8	1400	1,03	18	600	-40/+70	8,24	42	7	m <sup>2</sup>
0713401160000	10	1400	1,03	18	600	-40/+70	10,30	42	7	m <sup>2</sup>
0713421360120	12	1400	1,03	18	600	-40/+70	12,36	42	7	m <sup>2</sup>
0713421360150	15	1400	1,03	18	600	-40/+70	15,45	42	7	m <sup>2</sup>
0713421360200	20	1400	1,03	18	600	-40/+70	20,60	42	7	m <sup>2</sup>
0713421360250	25	1400	1,03	18	600	-40/+70	25,75	42	7	m <sup>2</sup>
0713421360300	30	1400	1,03	18	600	-40/+70	30,90	42	7	m <sup>2</sup>

### PRYŽ A160



- ▶ NR-SBR, šedá, vysokokvalitní
- ▶ vysoce elastická
- ▶ vynikající mechanické vlastnosti

#### Technické údaje:

Tvrdość [Shore A]:	40 ±5	Olejivzdornost:	není odolná
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,08	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	15	Odolnost kyselinám:	středně odolná
Prodloužení při přetřetí [%]:	550	Odolnost silným zásadám:	odolná
Odolnost vůči ozónu:	není odolná	Oděruvzdornost:	dobře vhodná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	není odolná		

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdość (°ShA)	Balení	Měrná jednotka
0713401163100	1	1400	1,03	15	500	-40/+70	1,03	40	28	m <sup>2</sup>
0713401163150	1,5	1400	1,03	15	500	-40/+70	1,55	40	28	m <sup>2</sup>
0713401163200	2	1400	1,03	15	500	-40/+70	2,06	40	28	m <sup>2</sup>
0713401163300	3	1400	1,03	15	500	-40/+70	3,09	40	14	m <sup>2</sup>
0713401163400	4	1400	1,03	15	500	-40/+70	4,12	40	14	m <sup>2</sup>
0713401163500	5	1400	1,03	15	500	-40/+70	5,15	40	14	m <sup>2</sup>
0713401163600	6	1400	1,03	15	500	-40/+70	6,18	40	14	m <sup>2</sup>
0713401163800	8	1400	1,03	15	500	-40/+70	8,24	40	7	m <sup>2</sup>
0713401163000	10	1400	1,03	15	500	-40/+70	10,30	40	7	m <sup>2</sup>
0713421363120	12	1400	1,03	15	500	-40/+70	12,36	40	7	m <sup>2</sup>
0713421363150	15	1400	1,03	15	500	-40/+70	15,45	40	7	m <sup>2</sup>
0713421363200	20	1400	1,03	15	500	-40/+70	20,60	40	7	m <sup>2</sup>
0713421363250	25	1400	1,03	15	500	-40/+70	25,75	40	7	m <sup>2</sup>
0713421363300	30	1400	1,03	15	500	-40/+70	30,90	40	7	m <sup>2</sup>
0713421363400	40	1400	1,03	15	500	-40/+70	41,20	40	7	m <sup>2</sup>

# PRYŽOVÉ DESKY

## NBR

### PRYŽ P9540 – OLEJIVZDORNÁ



- ▶ NR-SBR, černá, vysokojakostní
- ▶ výborný poměr cena/výkon
- ▶ dobrá odolnost vůči olejům
- ▶ dobrá odolnost vůči benzínu (vhodné také pro bezolovnaté palivo): 70 h, 23°C, Fuel B (ISO 1817), 20% zvětšení objemu
- ▶ pro nenáročné mechanické požadavky

#### Technické údaje:

Tvrdość [Shore A]: 65 ± 5  
 Hustota [g/cm<sup>3</sup>]: přibližně 1,45  
 Pevnost v tahu [N/mm<sup>2</sup>]: 7  
 Prodloužení při přetřžení [%]: 250  
 Odolnost vůči ozónu: není odolná  
 Odolnost vůči povětrnostním vlivům: není odolná

Olejivzdornost: dobře odolná  
 Odolnost vůči benzínu: není odolná  
 Odolnost kyselinám: středně odolná  
 Odolnost silným zásadám: středně odolná  
 Oděruvzdornost: není odolná

Obj. kód	Vložky	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdość (°ShA)	Balení	Měrná jednotka
0713401163100	–	1	1400	1,45	7	250	-10/+70	1,45	65	28	m <sup>2</sup>
0713401163150	–	1,5	1400	1,45	7	250	-10/+70	2,18	65	28	m <sup>2</sup>
0713401140200	–	2	1400	1,45	7	250	-10/+70	2,90	65	28	m <sup>2</sup>
0713401140201	1	2	1400	1,45	7	250	-10/+70	2,90	65	28	m <sup>2</sup>
0713401140300	–	3	1400	1,45	7	250	-10/+70	4,35	65	14	m <sup>2</sup>
0713401140301	1	3	1400	1,45	7	250	-10/+70	4,35	65	14	m <sup>2</sup>
0713401140400	–	4	1400	1,45	7	250	-10/+70	5,80	65	14	m <sup>2</sup>
0713401140401	1	4	1400	1,45	7	250	-10/+70	5,80	65	14	m <sup>2</sup>
0713401140402	2	4	1400	1,45	7	250	-10/+70	5,80	65	14	m <sup>2</sup>
0713401140500	–	5	1400	1,45	7	250	-10/+70	6,70	65	14	m <sup>2</sup>
0713401140501	1	5	1400	1,45	7	250	-10/+70	7,25	65	14	m <sup>2</sup>
0713401140600	–	6	1400	1,45	7	250	-10/+70	8,70	65	14	m <sup>2</sup>
0713401140602	2	6	1400	1,45	7	250	-10/+70	8,70	65	14	m <sup>2</sup>
0713401140800	–	8	1400	1,45	7	250	-10/+70	11,60	65	7	m <sup>2</sup>
0713401140802	2	8	1400	4,45	7	250	-10/+70	11,60	65	7	m <sup>2</sup>
0713401140000	–	10	1400	1,45	7	250	-10/+70	14,50	65	7	m <sup>2</sup>
0713401140002	2	10	1400	1,45	7	250	-10/+70	14,50	65	7	m <sup>2</sup>
0713421340120	–	12	1400	1,45	7	250	-10/+70	17,40	65	7	m <sup>2</sup>
0713421340150	–	15	1400	1,45	7	250	-10/+70	21,75	65	7	m <sup>2</sup>
0713421340200	–	20	1400	1,45	7	250	-10/+70	29,00	65	7	m <sup>2</sup>
0713421340250	–	25	1400	1,45	7	250	-10/+70	36,25	65	7	m <sup>2</sup>
0713421340300	–	30	1400	1,45	7	250	-10/+70	43,50	65	7	m <sup>2</sup>
0713421340400	–	40	1400	1,45	7	250	-10/+70	58,00	65	7	m <sup>2</sup>
0713421340500	–	50	1400	1,45	7	250	-10/+70	72,50	65	7	m <sup>2</sup>

### PRYŽ P534 – OLEJIVZDORNÁ



- ▶ NR-SBR, černá, vysokojakostní
- ▶ vysoká kvalita nitrilu s dobrými mechanickými vlastnostmi
- ▶ dobrá odolnost vůči benzínu a oleji (vhodná také pro bezolovnaté palivo) až do 30% podílu aromatických látek

#### Technické údaje:

Tvrdość [Shore A]: 60 ± 5  
 Hustota [g/cm<sup>3</sup>]: 1,19  
 Pevnost v tahu [N/mm<sup>2</sup>]: 11  
 Prodloužení při přetřžení [%]: 400  
 Odolnost vůči ozónu: středně odolná  
 Odolnost vůči povětrnostním vlivům: středně odolná

Olejivzdornost: dobře odolná – do 30% arom. lát.  
 Odolnost vůči benzínu: dobře odolná – do 30% arom. lát.  
 Odolnost kyselinám: středně odolná  
 Odolnost silným zásadám: odolná  
 Oděruvzdornost: vhodná

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdość (°ShA)	Balení (info)	Měrná jednotka
0713410134050	0,5	1400	1,16	11	400	-20/+80	0,58	60	28	m <sup>2</sup>
0713401134100	1	1400	1,16	11	400	-20/+80	1,16	60	28	m <sup>2</sup>
0713401134150	1,5	1400	1,16	11	400	-20/+80	1,74	60	28	m <sup>2</sup>
0713401134200	2	1400	1,16	11	400	-20/+80	2,32	60	28	m <sup>2</sup>
0713401134300	3	1400	1,16	11	400	-20/+80	3,48	60	14	m <sup>2</sup>
0713401134400	4	1400	1,16	11	400	-20/+80	4,64	60	14	m <sup>2</sup>
0713401134500	5	1400	1,16	11	400	-20/+80	5,80	60	14	m <sup>2</sup>
0713401134600	6	1400	1,16	11	400	-20/+80	6,96	60	14	m <sup>2</sup>
0713401134800	8	1400	1,16	11	400	-20/+80	9,28	60	7	m <sup>2</sup>
0713401134000	10	1400	1,16	11	400	-20/+80	11,60	60	7	m <sup>2</sup>
0713421334120	12	1400	1,16	11	400	-20/+80	13,92	60	7	m <sup>2</sup>
0713421334200	20	1400	1,16	11	400	-20/+80	23,20	60	7	m <sup>2</sup>
0713421334250	25	1400	1,16	11	400	-20/+80	29,00	60	7	m <sup>2</sup>

Tel./e-mail: **Most** – 476 707 183/obchod@targetplus.cz, **Praha** – 281 924 161/praha@targetplus.cz, **Liberec** – 482 710 538/lbc@targetplus.cz

# PRYŽOVÉ DESKY

## NBR

### PRYŽ P518 – OLEJIVZDORNÁ



- ▶ NBR, černá – specifikace
- ▶ DIN 3535-1 (1991), H2-15/+80°C, DIN-DVGW NG 5111 AQ 1566 – tj. ploché těsnění pro plynárenství a pro plynové armatury ve vnitřních instalacích
- ▶ DIN-EN 549 (1995), DIN-DVGW NG 5112 AQ 1255
- ▶ DIN 3535-3 (1986) Typ F, H4, -5/+50°C, DIN-DVGW NG 5113 AQ 7114 – tj. těsnící materiál pro plyn a kapalné uhlovodíky
- ▶ odolná vůči benzínu (také vhodná pro bezolovnaté palivo): 7 dní (168 hod.), 22°C, zkouška Fuel 2 (DIN 3535-3: 1968), max. 30 % zvětšení objemu

#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]:	80 ±5	Olejivzdornost:	dobře odolná
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,35	Odolnost vůči benzínu:	odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	13	Odolnost kyselinám:	odolná
Prodloužení při přetřetí [%]:	250	Odolnost silným zásadám:	odolná
Odolnost vůči ozónu:	středně odolná	Oděruvzdornost	vhodná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	není odolná		

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdost (°ShA)	Balení	Měrná jednotka
0713401118100	1	1400	1,35	13	250	-15/+80	1,35	80	28	m <sup>2</sup>
0713401118200	2	1400	1,35	13	250	-15/+80	2,70	80	28	m <sup>2</sup>
0713401118300	3	1400	1,35	13	250	-15/+80	4,05	80	14	m <sup>2</sup>
0713401118400	4	1400	1,35	13	250	-15/+80	5,40	80	14	m <sup>2</sup>
0713401118500	5	1400	1,35	13	250	-15/+80	6,75	80	14	m <sup>2</sup>

## CR

### PRYŽ N572



- ▶ CR, černá – vysokojakostní
- ▶ odolná vůči většině alifatických olejů
- ▶ není odolná vůči aromatickým olejům
- ▶ samozhášecí podle ISO 4589-2: 1999, O<sub>2</sub>-Index > 30 %

#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]:	70 ±5	Olejivzdornost:	odolná
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,50	Odolnost vůči benzínu:	– ne arom. oleje
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	7	Odolnost kyselinám:	středně odolná
Prodloužení při přetřetí [%]:	300	Odolnost silným zásadám:	odolná
Odolnost vůči ozónu:	odolná	Oděruvzdornost	odolná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	dobře odolná		středně vhodná

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdost (°ShA)	Balení (info)	Měrná jednotka
0713401126100	1	1400	1,52	7	300	-20/+90	1,52	70	28	m <sup>2</sup>
0713401126150	1,5	1400	1,52	7	300	-20/+90	2,28	70	28	m <sup>2</sup>
0713401126200	2	1400	1,52	7	300	-20/+90	3,04	70	28	m <sup>2</sup>
0713401126300	3	1400	1,52	7	300	-20/+90	4,56	70	14	m <sup>2</sup>
0713401126400	4	1400	1,52	7	300	-20/+90	6,08	70	14	m <sup>2</sup>
0713401126500	5	1400	1,52	7	300	-20/+90	7,60	70	14	m <sup>2</sup>
0713401126600	6	1400	1,52	7	300	-20/+90	9,12	70	14	m <sup>2</sup>
0713401126800	8	1400	1,52	7	300	-20/+90	12,16	70	7	m <sup>2</sup>
0713401126000	10	1400	1,52	7	300	-20/+90	15,20	70	7	m <sup>2</sup>
0713401126120	12	1400	1,52	7	300	-20/+90	18,24	70	7	m <sup>2</sup>

# PRYŽOVÉ DESKY

## EPDM

### PRYŽ E9566



- ▶ EPDM, černá, vysokojakostní
- ▶ výborný poměr cena/výkon, síťování sírou
- ▶ dobrá odolnost vůči povětrnostním vlivům a ozónu
- ▶ splňuje různé normy automobilového průmyslu, např. VW 2.81 G70.

#### Technické údaje:

Tvrdość [Shore A]:	70 ±5	Olejivzdornost:	není odolná
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	přibližně 1,30	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	7	Odolnost kyselinám:	odolná
Prodloužení při přetřetí [%]:	250	Odolnost silným zásadám:	dobře odolná
Odolnost vůči ozónu:	dobře odolná	Oděruvzdornost:	středně vhodná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	dobře odolná		

Obj. kód	Síla (mm)	Počet vložek	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdość (°ShA)	Balení	Měrná jednotka
0713401166100	1	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	1,32	70	28	m <sup>2</sup>
0713401166150	1,5	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	1,98	70	28	m <sup>2</sup>
0713401166200	2	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	2,64	70	28	m <sup>2</sup>
0713401166300	3	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	3,96	70	14	m <sup>2</sup>
0713401166301	3	1	1400	1,32	7	250	-40/+100	3,96	70	14	m <sup>2</sup>
0713401166400	4	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	5,28	70	14	m <sup>2</sup>
0713401166401	4	1	1400	1,32	7	250	-40/+100	5,28	70	14	m <sup>2</sup>
0713401166500	5	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	6,60	70	14	m <sup>2</sup>
0713401166600	6	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	7,92	70	14	m <sup>2</sup>
0713401166800	8	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	10,56	70	7	m <sup>2</sup>
0713401166000	10	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	13,20	70	7	m <sup>2</sup>
0713401266120	12	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	15,84	70	7	m <sup>2</sup>
0713401266150	15	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	19,80	70	7	m <sup>2</sup>
0713401266200	20	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	26,40	70	7	m <sup>2</sup>
0713401266250	25	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	33,00	70	7	m <sup>2</sup>
0713401266300	30	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	39,60	70	7	m <sup>2</sup>
0713401266400	40	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	50,40	70	3,5	m <sup>2</sup>
0713401266500	50	0	1400	1,32	7	250	-40/+100	66,00	70	7	m <sup>2</sup>

### PRYŽ E9614



- ▶ EPDM, černá, vysokojakostní
- ▶ výborný poměr cena/výkon
- ▶ periodicky síťovaná, pouze malé snížení fyzikálních hodnot při vysoké teplotě
- ▶ dobrá odolnost vůči povětrnostním vlivům a ozónu
- ▶ splňuje různé normy automobilového průmyslu, např. VW 2.81 G70.

#### Technické údaje:

Tvrdość [Shore A]:	70 ±5	Olejivzdornost:	není odolná
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,22	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	9	Odolnost kyselinám:	odolná
Prodloužení při přetřetí [%]:	200	Odolnost silným zásadám:	dobře odolná
Odolnost vůči ozónu:	dobře odolná	Oděruvzdornost:	středně vhodná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	dobře odolná		

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdość (°ShA)	Balení	Měrná jednotka
0713410164050	0,5	1400	1,22	9	200	-40/+120	0,61	70	28	m <sup>2</sup>
0713401164100	1	1400	1,22	9	200	-40/+120	1,22	70	28	m <sup>2</sup>
0713401164150	1,5	1400	1,22	9	200	-40/+120	1,83	70	28	m <sup>2</sup>
0713401164200	2	1400	1,22	9	200	-40/+120	2,44	70	28	m <sup>2</sup>
0713401164300	3	1400	1,22	9	200	-40/+120	3,66	70	14	m <sup>2</sup>
0713401164400	4	1400	1,22	9	200	-40/+120	4,88	70	14	m <sup>2</sup>
0713401164500	5	1400	1,22	9	200	-40/+120	6,10	70	14	m <sup>2</sup>
0713401164600	6	1400	1,22	9	200	-40/+120	7,32	70	14	m <sup>2</sup>
0713401164800	8	1400	1,22	9	200	-40/+120	9,76	70	7	m <sup>2</sup>
0713401164000	10	1400	1,22	9	200	-40/+120	12,20	70	7	m <sup>2</sup>
0713421364120	12	1400	1,22	9	200	-40/+120	14,64	70	7	m <sup>2</sup>
0713421364150	15	1400	1,22	9	200	-40/+120	18,30	70	7	m <sup>2</sup>
0713421364200	20	1400	1,22	9	200	-40/+120	24,40	70	7	m <sup>2</sup>
0713421364250	25	1400	1,22	9	200	-40/+120	30,50	70	7	m <sup>2</sup>
0713421364300	30	1400	1,22	9	200	-40/+120	36,60	70	7	m <sup>2</sup>



# PRYŽOVÉ DESKY

## EPDM

### PRYŽ E4580



- ▶ EPDM, černá – vysokojakostní
- ▶ vysoká kvalita, 50 Shore, síťovaná sírou
- ▶ dobrá odolnost vůči povětrnostním vlivům a ozónu
- ▶ není odolná vůči aromatickým olejům
- ▶ splňuje různé normy automobilového průmyslu, např. VW 2.81 G50.
- ▶ bílé zaprášení

#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]:	50 ±5	Olejiuvzdornost:	není odolná
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,05	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	8	Odolnost kyselinám:	odolná
Prodloužení při přetřetí [%]:	500	Odolnost silným zásadám:	dobře odolná
Odolnost vůči ozónu:	dobře odolná	Oděruvzdornost	středně vhodná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	dobře odolná		

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdost (°ShA)	Balení (info)	Měrná jednotka
0713401158100	1	1400	1,05	8	500	-40/+110	1,12	50	28	m <sup>2</sup>
0713401158150	1,5	1400	1,05	8	500	-40/+110	1,70	50	28	m <sup>2</sup>
0713401158200	2	1400	1,05	8	500	-40/+110	2,20	50	28	m <sup>2</sup>
0713401158300	3	1400	1,05	8	500	-40/+110	3,20	50	14	m <sup>2</sup>
0713401158400	4	1400	1,05	8	500	-40/+110	4,25	50	14	m <sup>2</sup>
0713401158500	5	1400	1,05	8	500	-40/+110	5,30	50	14	m <sup>2</sup>
0713401158600	6	1400	1,05	8	500	-40/+110	6,30	50	14	m <sup>2</sup>
0713401158800	8	1400	1,05	8	500	-40/+110	8,40	50	7	m <sup>2</sup>

## SPECIALITY

### PRYŽ B1743



- ▶ CIIR, černá – vysokojakostní
- ▶ vysoce kvalitní butylová pryž
- ▶ dobrá odolnost vůči povětrnostním vlivům
- ▶ vysoká tlumící schopnost
- ▶ nízká propustnost pro plyn
- ▶ žáruvzdorná

#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]:	60 ±5	Olejiuvzdornost:	není odolná
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,11	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	13	Odolnost kyselinám:	dobře odolná
Prodloužení při přetřetí [%]:	600	Odolnost silným zásadám:	dobře odolná
Odolnost vůči ozónu:	odolná	Oděruvzdornost	vhodná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	odolná		

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdost (°ShA)	Balení (info)	Měrná jednotka
0713401169100	1	1400	1,11	13	600	-40/+100	1,11	62	28	m <sup>2</sup>
0713401169150	1,5	1400	1,11	13	600	-40/+100	1,67	62	28	m <sup>2</sup>
0713401169200	2	1400	1,11	13	600	-40/+100	2,22	62	28	m <sup>2</sup>
0713401169300	3	1400	1,11	13	600	-40/+100	3,33	62	14	m <sup>2</sup>
0713401169400	4	1400	1,11	13	600	-40/+100	4,44	62	14	m <sup>2</sup>
0713401169500	5	1400	1,11	13	600	-40/+100	5,55	62	14	m <sup>2</sup>
0713401169600	6	1400	1,11	13	600	-40/+100	6,66	62	14	m <sup>2</sup>
0713401169800	8	1400	1,11	13	600	-40/+100	8,88	62	7	m <sup>2</sup>
0713401169000	10	1400	1,11	13	600	-40/+100	11,10	62	7	m <sup>2</sup>
0713401169120	12	1400	1,11	13	600	-40/+100	13,32	62	7	m <sup>2</sup>

# PRYŽOVÉ DESKY

## POTRAVINÁŘSKÁ KVALITA, PITNÁ VODA

### PRYŽ A621



- ▶ NR-SBR, bílá – specifikace
- ▶ potravinářská jakost BgVV XXI (BGA), kategorie 4
- ▶ nevhodná pro jedlé tuky
- ▶ KTW: kategorie D2 – malá plochá těsnění, pro studenou a teplou vodu

#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]:	65 ± 5	Olejvzdornost:	není odolná
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,43	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	8	Odolnost kyselinám:	středně odolná
Prodoužení při přetržení [%]:	380	Odolnost silným zásadám:	odolná
Odolnost vůči ozónu:	není odolná	Oděruvzdornost:	středně odolná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	není odolná		

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdost (°ShA)	Balení	Měrná jednotka
0713401122100	1	1400	1,4	8	380	-30/+70	1,42	65	28	m <sup>2</sup>
0713401122150	1,5	1400	1,4	8	380	-30/+70	2,50	65	28	m <sup>2</sup>
0713401122200	2	1400	1,4	8	380	-30/+70	2,84	65	28	m <sup>2</sup>
0713401122300	3	1400	1,4	8	380	-30/+70	4,26	65	14	m <sup>2</sup>
0713401122400	4	1400	1,4	8	380	-30/+70	5,68	65	14	m <sup>2</sup>
0713401122500	5	1400	1,4	8	380	-30/+70	7,10	65	14	m <sup>2</sup>
0713401122600	6	1400	1,4	8	380	-30/+70	8,52	65	14	m <sup>2</sup>
0713401122800	8	1400	1,4	8	380	-30/+70	11,36	65	7	m <sup>2</sup>
0713401122000	10	1400	1,4	8	380	-30/+70	14,20	65	7	m <sup>2</sup>

### PRYŽ P627



- ▶ NBR-NR, bílá – specifikace
- ▶ potravinářská jakost BgVV XXI (BGA), kategorie 2, tj. kontakt s potravinami kratší než 24 hodin, např. těsnění uzávěrů a ostatní malá těsnění
- ▶ KTW: kategorie D2 – malá plochá těsnění, pro studenou a teplou vodu
- ▶ vhodná pro jedlé tuky

#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]:	65 ± 5	Olejvzdornost:	středně odolná
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,32	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	11	Odolnost kyselinám:	odolná
Prodoužení při přetržení [%]:	500	Odolnost silným zásadám:	odolná
Odolnost vůči ozónu:	není odolná	Oděruvzdornost:	středně vhodná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	není odolná		

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdost (°ShA)	Balení	Měrná jednotka
0713401127100	1	1400	1,32	11	500	-30/+80	1,32	60	28	m <sup>2</sup>
0713401127150	1,5	1400	1,32	11	500	-30/+80	1,98	60	28	m <sup>2</sup>
0713401127200	2	1400	1,32	11	500	-30/+80	2,64	60	28	m <sup>2</sup>
0713401127300	3	1400	1,32	11	500	-30/+80	3,96	60	14	m <sup>2</sup>
0713401127400	4	1400	1,32	11	500	-30/+80	5,28	60	14	m <sup>2</sup>
0713401127500	5	1400	1,32	11	500	-30/+80	6,60	60	14	m <sup>2</sup>
0713401127600	6	1400	1,32	11	500	-30/+80	7,92	60	14	m <sup>2</sup>
0713401127800	8	1400	1,32	11	500	-30/+80	10,56	60	7	m <sup>2</sup>
0713401127000	10	1400	1,32	11	500	-30/+80	13,20	60	7	m <sup>2</sup>

# PRYŽOVÉ DESKY

## DESKY ODOLNÉ VŮČI OPOTŘEBENÍ

### PRYŽ BLACK STAR



- ▶ NR-SBR, černá, vysokojakostní
- ▶ jakost odolná vůči opotřebení, 60 Shore
- ▶ střední odolnost vůči povětrnostním vlivům
- ▶ antistatická – specifický proudový odpor testovaný podle VDE 0303-30:1993 < 1 MΩ\*cm
- ▶ typické oblasti použití: drsné materiály, materiály s ostrými hranami, obložení
- ▶ tolerance tloušťky:  
do 6 mm tloušťky podle DIN 7715 P3  
nad 6 mm tloušťky podle ISO 3302 ST3

#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]:	60 ±5	Oděr (mm <sup>3</sup> )	120 (10 N)
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,15	Olejivzdornost:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	11	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Prodloužení při přetržení [%]:	400	Odolnost kyselinám:	středně odolná
Odolnost vůči ozónu:	středně odolná	Odolnost silným zásadám:	odolná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	středně odolná	Oděruvzdornost:	dobře vhodná

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdost (°ShA)	Balení (info)	Měrná jednotka
0713366501405	5	5,75	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	14	m <sup>2</sup>
0713366501406	6	6,90	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	14	m <sup>2</sup>
0713366501408	8	9,20	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	14	m <sup>2</sup>
0713366501410	10	11,50	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	14	m <sup>2</sup>
0713364701412	12	13,80	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	7	m <sup>2</sup>
0713364701415	15	19,28	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	7	m <sup>2</sup>
0713364701420	20	23,00	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	7	m <sup>2</sup>
0713364701425	25	28,75	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	7	m <sup>2</sup>
0713364701430	30	36,43	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	7	m <sup>2</sup>
0713364701440	40	46,00	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	7	m <sup>2</sup>
0713364701450	50	57,50	1400	15	400	-30/+70	1,15	60	7	m <sup>2</sup>

### PRYŽ BLACK STAR TR.VKS



- ▶ NR-SBR, černá, vysokojakostní
- ▶ jakost odolná vůči opotřebení, 60 Shore s vrstvou připravenou pro lepení (VKS)
- ▶ střední odolnost vůči povětrnostním vlivům
- ▶ antistatická – specifický proudový odpor testovaný podle VDE 0303-30:1993 < 1 MΩ\*cm
- ▶ typické oblasti použití: drsné materiály, materiály s ostrými hranami, obložení
- ▶ tolerance tloušťky:  
do 6 mm tloušťky podle DIN 7715 P3  
nad 6 mm tloušťky podle ISO 3302 ST3

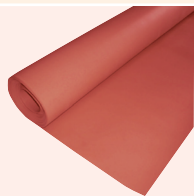
#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]:	60 ±5	Oděr (mm <sup>3</sup> )	120 (10 N)
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,15	Olejivzdornost:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	15	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Prodloužení při přetržení [%]:	400	Odolnost kyselinám:	středně odolná
Odolnost vůči ozónu:	středně odolná	Odolnost silným zásadám:	odolná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	středně odolná	Oděruvzdornost:	dobře vhodná

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hmotnost (kg/mj)	Balení (info)	Měrná jednotka
0713366591408	8	1400	9,20	14	m <sup>2</sup>
0713366591410	10	1400	10,29	14	m <sup>2</sup>

## DESKY ODOLNÉ VŮČI OPOTŘEBENÍ

### PRYŽ RED STAR



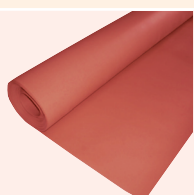
- ▶ NR-SBR, červená, vysokojakostní
- ▶ jakost odolná vůči opotřebení, 40 Shore
- ▶ vysoce elastická
- ▶ typické oblasti použití: místnosti, na pískování, jemné granulární materiály
- ▶ tolerance tloušťky: do 6 mm tloušťky podle DIN 7715 P3 nad 6 mm tloušťky podle ISO 3302 ST3

#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]:	40 ±5	Oděr (mm <sup>3</sup> )	110 (5 N)
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,06	Olejivzdornost:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	16	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Prodoužení při přetřetí [%]:	600	Odolnost kyselinám:	středně odolná
Odolnost vůči ozónu:	není odolná	Odolnost silným zásadám:	odolná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	není odolná	Oděruvzdornost:	dobře vhodná

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	Pevnost (N/mm)	Tažnost (%)	Teplotní rozsah (°C)	Hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	Tvrdost (°ShA)	Balení (info)	Měrná jednotka
0713366500203	3	1400	1,01	16	600	-40/+70	3,03	40	14	m <sup>2</sup>
0713366500204	4	1400	1,01	16	600	-40/+70	4,04	40	14	m <sup>2</sup>
0713366500205	5	1400	1,01	16	600	-40/+70	5,05	40	14	m <sup>2</sup>
0713366500206	6	1400	1,01	16	600	-40/+70	6,06	40	14	m <sup>2</sup>
0713366500208	8	1400	1,01	16	600	-40/+70	8,08	40	14	m <sup>2</sup>
0713366500210	10	1400	1,01	16	600	-40/+70	10,10	40	14	m <sup>2</sup>
0713364700212	12	1400	1,01	16	600	-40/+70	12,12	40	7	m <sup>2</sup>
0713364700215	15	1400	1,01	16	600	-40/+70	15,15	40	7	m <sup>2</sup>
0713364700220	20	1400	1,01	16	600	-40/+70	20,21	40	7	m <sup>2</sup>
0713364700225	25	1400	1,01	16	600	-40/+70	25,25	40	7	m <sup>2</sup>

### PRYŽ RED STAR TR.VKS



- ▶ NR-SBR, červená, vysokojakostní
- ▶ jakost odolná vůči opotřebení, 40 Shore
- ▶ vysoce elastická
- ▶ typické oblasti použití: místnosti, na pískování, jemné granulární materiály
- ▶ tolerance tloušťky: do 6 mm tloušťky podle DIN 7715 P3 nad 6 mm tloušťky podle ISO 3302 ST3

#### Technické údaje:

Tvrdost [Shore A]:	40 ±5	Oděr (mm <sup>3</sup> )	110 (5 N)
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,06	Olejivzdornost:	není odolná
Pevnost v tahu [N/mm <sup>2</sup> ]:	16	Odolnost vůči benzínu:	není odolná
Prodoužení při přetřetí [%]:	600	Odolnost kyselinám:	středně odolná
Odolnost vůči ozónu:	není odolná	Odolnost silným zásadám:	odolná
Odolnost vůči povětrnostním vlivům:	není odolná	Oděruvzdornost:	dobře vhodná

Obj. kód	Síla (mm)	Šířka (mm)	Hmotnost (kg/mj)	Balení (info)	Měrná jednotka
0713366540208	8	1400	9,20	14	m <sup>2</sup>
0713366540210	10	1400	10,29	14	m <sup>2</sup>