

# PRYŽOVÉ DESKY – Rubber sheets

## **SBR / Styren-butadien kaučuk /**

Dobré fyzikální vlastnosti , dobrá otěruvzdornost , běžná pryžová směs na těsnění.  
Minimální olejivzdornost a odolnost ozonu , neuvádět do styku s kyselinami,tuky,atd.

### **– 5307 – bez plátna**

- hardness – tvrdost = 70°Sh +/-5
- tensile strength – pevnost v tahu Mpa = 4,0
- density – hustota = 1,5 cm<sup>3</sup>
- elongation – natažení = 250%
- temperature – teplota = -20°C až + 70°C

### **– 5307 – s plátnem**

dtto

## **NR / Natural – isopren kaučuk – přírodní kaučuk /**

Vynikající fyzikální vlastnosti , výborná otěruvzdornost , kvalitnější pryžová směs na těsnění.  
Minimální olejivzdornost , neuvádět do styku s kyselinami, oleji, tuky, uhlovodíky.

### **– 5309 – bez plátna**

- 70 Sh +/-5 ; 4,0 ; 1.5g/cm<sup>3</sup> ; 250% ; -30 / +80

## **CR / NEOPREN - Polychloropren /**

Vynikající odolnost venkovnímu prostředí a stárnutí , dobrá olejivzdornost a fyzikální vlastnosti , ohnivzdorný.

Nevhodný pro koncent.oxidační kyseliny, estery,ketony,chloridy,aromat.uhlovodíky.

### **– 5312 – bez plátna**

- 65 Sh +/-5 ; 4,0 ; 1,5g/cm<sup>3</sup> ; 250% ; -30 / +70

### **CR/NBR – 0401 – bez plátna**

- 70 Sh +/-5 ; 5,00Mpa ; 1,5g/cm<sup>3</sup> ; 280% ; -30 / +70

## **EPDM / Etylen-propylen-dien /**

Všeobecně velmi kvalitní polymer, dobrá odolnost ozonu a venkovnímu prostředí , zvýšená teplotní odolnost , velmi dobrá odolnost chemikáliím.

Nevhodný pro minerální oleje , rozpouštědla , aromatické uhlovodíky .

### **– 5308 – bez plátna**

- 65 Sh +/-5 ; 4,0 ; 1,5g/cm<sup>3</sup> ; 250% ; -30 / + 100

### **EPDM/SBR – 0502 – bez plátna**

- 75 Sh +/-5 ; 4,00Mpa ; 1,7g/cm<sup>3</sup> ; 250% ; -30 / +70

## **NBR / Nitryl – Butadien /**

Výborná olejivzdornost , dobré fyzikální vlastnosti .

Nevhodný pro ozón , ketony , chloridy , estéry , aldehydy.

### **– 5314 – bez plátna**

- 65 Sh +/-5 ; 4,0 ; 1,5g/cm<sup>3</sup> ; 250% ; -20 / + 70

### **NBR SUPER – 5301 – bez plátna**

- 70 Sh +/-5 ; 5,0 ; 1,4g/cm<sup>3</sup> ; 300% ; -30 / + 100

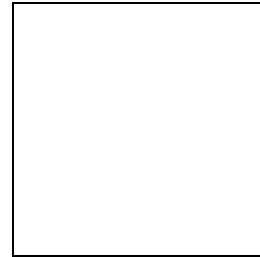
## **SILIKON / VMQ – silikonový kaučuk /**

Velmi dobrá odolnost vysokým teplotám , výborná odolnost ozónu ,stárnutí a vlivům venkovního prostředí , velmi dobré mechanické vlastnosti .

Menší mechanická pevnost , nevhodný pro aromatické uhlovodíky , chloridy , étery , oleje.

### **– 5306 – bez plátna**

- 60 Sh +/-5 ; 7,0 ; 1,2g/cm<sup>3</sup> ; 300% ; -30 / + 180



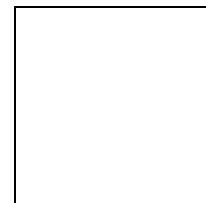
## **VITON / FKM – fluorovaný kaučuk /**

Vynikající teplotuvzdornost ,zvláště na vzduchu a v oleji , velmi dobrá chemická odolnost , ohnivzdorný .

Nevhodný pro estery a ketony .

### **– 5321 – bez plátna**

- 75 Sh +/-5 ; 7,0 ; 1,9g/cm<sup>3</sup> ; 180% ; -20 / + 250



## **SBR – 0202 – bez plátna**

- hardness – tvrdost = 70°Sh +/-5
- tearing strength – pevnost = 3,0 Mpa
- specific gravity – hustota = 1,6g/cm<sup>3</sup>
- tension – napínání = 250%
- temperature – teplota = -20 / +70°C

## **SBR – 0301 – s plátnem**

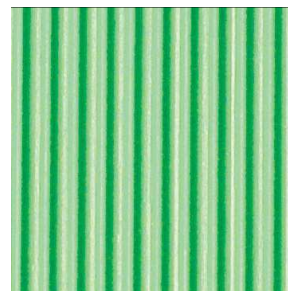
- 70 Sh +/-5 ; 3,5Mpa ; 1,5g/cm<sup>3</sup> ; 200% ; -20 / +70

## **SBR PLUS – 0203 – bez plátna**

- 65 Sh +/-5 ; 4,00Mpa ; 1,5g/cm<sup>3</sup> ; 280% ; -30 / +70

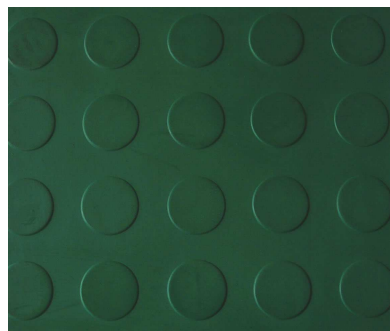
## **PRYŽ RÝHOVANÁ – černá – 0601**

- síla 3mm ; šíře 1223mm ; hustota 1,6 g/cm<sup>3</sup> ;



**PRYŽ PENÍZKOVÁ – 0605 – černá**

- síla 4mm ; šíře 1200mm

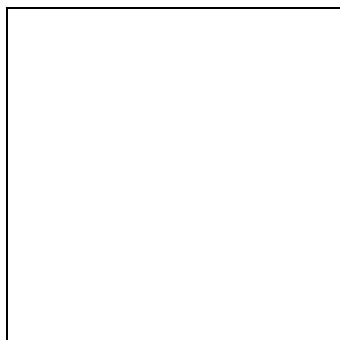


**PRYŽ PENÍZKOVÁ – 5204 – černá**

- síla 3,5mm ; šíře 1200mm ;

**PRYŽOVÁ ROHOŽ – PLÁSTEV – 1001C – černá**

- 1010 x 805 x 12mm

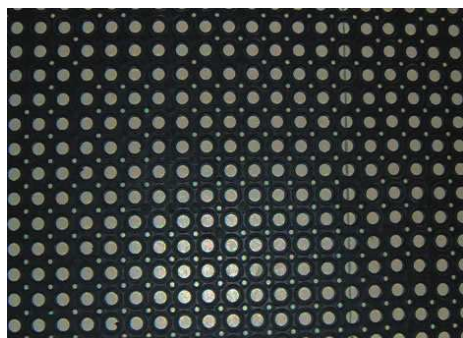


**PRYŽOVÁ ROHOŽ – PLÁSTEV – 1001A – černá**

- 1500 x 900 x 15 mm

**PRYŽOVÁ ROHOŽ – PLÁSTEV – černá**

- 914 x 914 x 16mm



**TEXIM s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ ,**  
Tel : 495545541 , 495541940 , Fax : 495401464

[texim@texim.eu](mailto:texim@texim.eu)  
[www.teximtesneni.com](http://www.teximtesneni.com), [www.texim.eu](http://www.texim.eu)