

PRYŽOVÉ DESKY – Rubber sheets

SBR / Styren-butadien kaučuk /

Dobré fyzikální vlastnosti , dobrá oteřuvzdornost , 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 cm³
-elongation – natažení = 250%
-temperature – teplota = -20°C až + 70°C

– 5307 – s plátnem

dtto

NR / Natural – isopren kaučuk – přírodní kaučuk /

Vynikající fyzikální vlastnosti , výborná oteřuvzdornost , 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/cm³ ; 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/cm³ ; 250% ; -30 / +70

CR/NBR – 0401 – bez plátna

- 70 Sh +/-5 ; 5,00Mpa ; 1,5g/cm³ ; 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/cm³ ; 250% ; -30 / + 100

EPDM/SBR – 0502 – bez plátna

- 75 Sh +/-5 ; 4,00Mpa ; 1,7g/cm³ ; 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/cm³ ; 250% ; -20 / + 70

NBR SUPER – 5301 – bez plátna

- 70 Sh +/-5 ; 5,0 ; 1,4g/cm³ ; 300% ; -30 / + 100

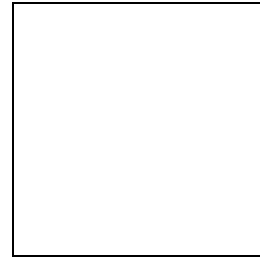
SILIKON / VMQ – silikonový kaučuk /

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/cm³ ; 300% ; -30 / + 180



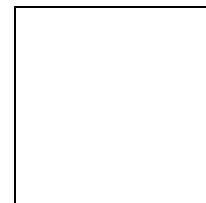
VITON / FKM – fluorovaný kaučuk /

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/cm³ ; 180% ; -20 / + 250



SBR – 0202 – bez plátna

- hardness – tvrdost = 70°Sh +/-5
- tearing strength – pevnost = 3,0 Mpa
- specific gravity – hustota = 1,6g/cm³
- tension – napínání = 250%
- temperature – teplota = -20 / +70°C

SBR – 0301 – s plátnem

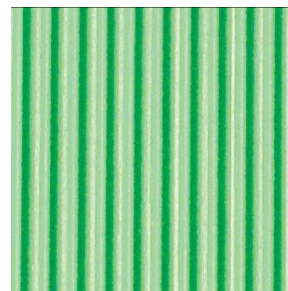
- 70 Sh +/-5 ; 3,5Mpa ; 1,5g/cm³ ; 200% ; -20 / +70

SBR PLUS – 0203 – bez plátna

- 65 Sh +/-5 ; 4,00Mpa ; 1,5g/cm³ ; 280% ; -30 / +70

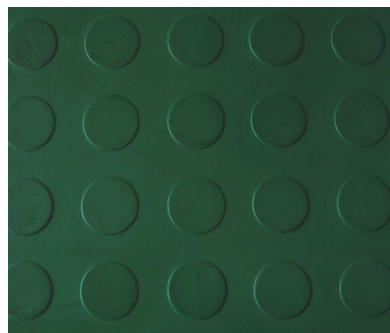
PRYŽ RÝHOVANÁ – černá – 0601

- síla 3mm ; šíře 1223mm ; hustota 1,6 g/cm³ ;



PRYŽ PENÍZKOVÁ – 0605 – černá

- síla 4mm ; šíře 1200mm

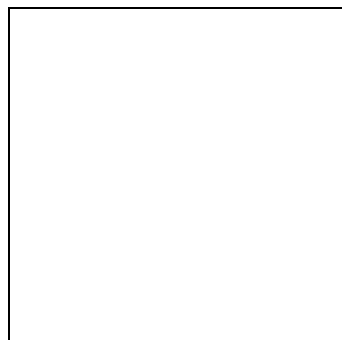


PRYŽ PENÍZKOVÁ – 5204 – černá

- síla 3,5mm ; šíře 1200mm ;

PRYŽOVÁ ROHOŽ – PLÁSTEV – 1001C – černá

- 1010 x 805 x 12mm

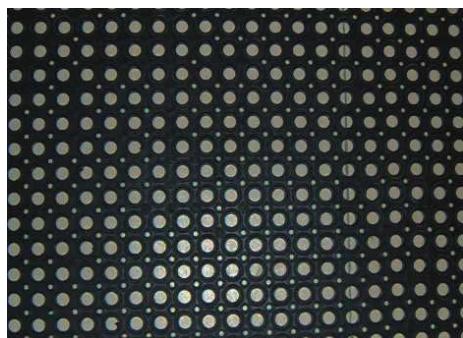


PRYŽOVÁ ROHOŽ – PLÁSTEV – 1001A – černá

- 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
www.teximtesneni.com, www.texim.eu