



TEXIM s.r.o

Kladská 331, Hradec Králové, 500 03

Tel: +420 495 545 541 Fax: +420 495 401 464

texim@teximtesneni.com

www.teximtesneni.com

Bezazbestové ploché těsnění / Non-asbestos gasket sheet

Těsnící deska TEXIM RED

Složení: minerální a přírodní organická vlákna, směs kaučuku NR, SBR a NBR.
Composition: mineral fibers and natural, mixture of NR, SBR and NBR.

Hlavní vlastnosti: základní těsnící materiál.
Designation: saling material

Hlavní využití: Deska určena pro utěsnění při nízkých parametrech. Díky speciálně vybraným komponentům je vhodná jako vysoce hospodárná. Doporučena hlavně pro horkovodní rozvody, vodní a odpadní systémy.

Deska má širokou oblast použití ve všech odvětvích průmyslu při nižších parametrech.

General properties and applications: Sheet for applications in systems of low parameters. It is recommended mainly for heating systems, water pipe and sewage systems.

Dodávané rozměry: 1500 x 1500mm
Sheet dimensions: 1500x1500mm

Certifikováno: GOST R, WRAS, TA Luft
Certificates: GOST R, WRAS, TA Luft

Tloušťky: 0,5 mm, 1,0mm, 1,5 mm, 2,0 mm, 3,0 mm, 4,0mm, 5,0mm
Thicknesses: 0,5 mm, 1,0mm, 1,5 mm, 2,0 mm, 3,0 mm, 4,0mm, 5,0mm



Tato informace o výrobku odpovídá dodávanému materiálu a jednotlivé údaje slouží pouze jako vodítko při výběru potřeb zákazníka. Výrobce neodpovídá za případné škody vzniklé při chybném výběru materiálu zákazníkem bez předchozí konzultace s výrobcem o podmínkách použití daného výrobku.



TEXIM s.r.o

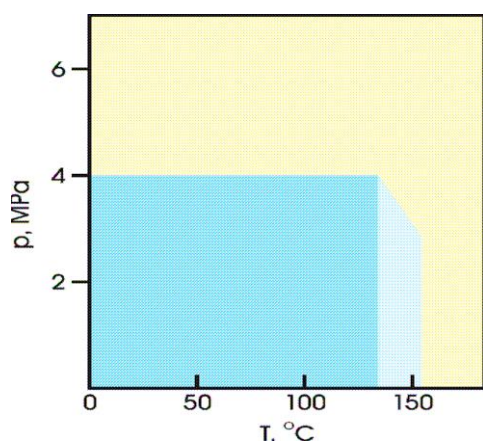
Kladská 331, Hradec Králové, 500 03

Tel: +420 495 545 541 Fax: +420 495 401 464

texim@teximtesneni.com

www.teximtesneni.com

Stlačitelnost [%] Compressibility [%]	ASTM F36	10
Obnovení [%] Elastic recovery [%] min	ASTM F36	50
Pevnost v tlaku, Residual stress 16h, 175°C, 50 N/mm ² [N/mm ²]	DIN 52913	20
Bobtnání v destilované vodě [%] max <i>thickness increase of material in distilled water[%] max</i>	ASTM F146	4
Maximální špičková krátkodobá teplota[°C] Peak temperature		180
Maximální stálá teplota [°C] Continuous temperature		155
Maximální stálá teplota v páře [°C] Continuous temperature with steam		130
Tlak [MPa] Pressure		4
Označení dle ASTM F-104	F712 120 M4	



Doporučená oblast použití
suitable area

Doporučená oblast použití pro páru
suitable area for steam application

Oblast použití nutno konzultovat
limited application area – technical advice is recommended

Tato informace o výrobku odpovídá dodávanému materiálu a jednotlivé údaje slouží pouze jako vodítko při výběru potřeb zákazníka. Výrobce neodpovídá za případné škody vzniklé při chybném výběru materiálu zákazníkem bez předchozí konzultace s výrobcem o podmínkách použití daného výrobku.