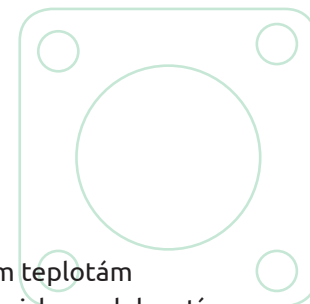


# TEXIM® MICA

BEZAZBESTOVÉ TĚSNÍCÍ DESKY



## VYUŽITÍ

- materiál odolává vysokým teplotám
- vyznačuje se dobrou chemickou odolností
- použití v plynových turbínách, u plynových a olejových hořáků, výměníků tepla a ostatních přírubových spojích
- díky povrchové úpravě snadná manipulace

## SLOŽENÍ

- deska vyrobená z tepelně a chemicky expandované slídy

## PRODUKTY

- desky 1200x1000mm
- tloušťky 2mm i 3mm
- přírubová těsnění dle ČSN, EN, DIN, ASME
- těsnění dle výkresu nebo vzoru (včetně děr pro šrouby)
- mezikruží, ovály, čtverce, obdélníky, pásy

## TECHNICKÁ DATA

Stlačitelnost [%]	ASTM F36	15 - 35
Obnovení [%]	ASTM F36	30 - 45
Maximální špičková krátkodobá teplota [°C]		< 1100
Maximální stálá teplota [°C]		< 1000
Ztráta hmotnosti [%]	DIN 52911	< 5
Tlak [MPa]		5
Pevnost v tahu [N.mm <sup>-2</sup> ]	DIN 52910	~ 20
Elektrická pevnost [kV.mm <sup>-1</sup> ]	IEC 243	>20