

## Bezazbestové těsnící desky

MATERIÁL	* TEPLOTNÍ ODOLNOST	* TLAK	PÁRA	OLEJ	BENZÍN / NAFTA	CHEMIE	PITNÁ VODA	VYSOKÉ TEPLoty
	<i>max - °C</i>	<i>max - bar</i>						
TEXIM® RED	150 °C	40 bar					•	
TEXIM® BLUE	250 °C	100 bar	•	•			•	
TEXIM® GREEN	300 °C	100 bar		•	•	•	•	
TEXIM® BLACK	320 °C	80 bar	•	•	•	•		
TEXIM® BLACK STEEL MESH	350 °C	120 bar	•	•	•	•		
TEMACID	140 °C	40 bar		•	•	•		
TEXIM® PAPER	120 °C			•	•			
TEXIM® GRAPHCOTE	450 °C	80 bar	•	•	•	•		
TEXIM® MICA	900 °C	5 bar				•		•
TEXIM® UNI-S	450 °C		•	•	•	•		•
TEXIM® UNI-FI	450 °C		•	•	•	•		•
TEXIM® UNI-TI	450 °C	120 bar	•	•	•	•		•
TEXIM® PTFE	250 °C					•	•	
TEXIM® PTFE SILICA	260 °C					•	•	
TEXIM® PTFE BLUE	260 °C					•	•	
TEXIM® ePTFE	270 °C					•	•	
TEXIM® IZOL 750	750 °C							•
TEXIM® IZOL 1100	1100 °C							•
TEXIM® HI-TEMP PAPER	1100 °C							•
TEXIM® CORK	150 °C			•	•			
TEXIM® FELT	70 °C							
TEXIM® PVC	60 °C							
TEXIM® SKLOTEFLON	260 °C					•		

\* - Využití obou maximálních hodnot současně je nepřipustné ! Více viz. TECHNICKÉ LISTY.

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.