



www.gambit.pl

PLYTA USZCZELKARSKA Gambit AF-153®

Wartości podane w tabeli odnoszą się do płyt uszczelkarskich o grubości 2,0 mm		
Maksymalne warunki pracy		
Temperatura chwilowa	°C	180
Temperatura pracy ciągłej	°C	155
Temperatura pracy ciągłej w parze	°C	130
Ciśnienie	MPa	4

Wymiary			
Standardowe grubości płyt / grubości powyżej 4,0 mm wykonywane jako klejone/	mm	0,5 0,8	± 0,1
		1,0 1,5 2,0 2,5	± 10%
		3,0 4,0 5,0 6,0	± 10%
Standardowe wielkości arkusza / wielkość arkusza można wykonać wg uzgodnień w zakresie 1500 × 3000/	mm	1500 × 1500	± 10,0

Dane techniczne (dla grubości 2 mm)				
FA-MN13-0		DIN 28091-2		
Gęstość	± 5%	g/cm ³	1,9	DIN 28090-2
Wytrzymałość na rozciąganie	min.	MPa	5	DIN 52910
Ścisliwość	wartość typowa	%	10	ASTM F36
Powrót elastyczny	min.	%	50	ASTM F36
Naprężenia resztkowe 50 MPa/16 h/175°C min.		MPa	20	DIN 52913
Kolor		jasnozielony		



Ekonomiczna płyta zalecana głównie do instalacji wodociagowych i kanalizacyjnych.

Płyta uszczelkarska AF-153® wykonana jest na bazie włókien naturalnych, włókien mineralnych oraz wypełniaczy powiązanych lepiszczem na bazie mieszanki kauczuków NBR, NR i SBR.

Dopuszczenia / Certyfikaty:

WRAS*
GOST R

*w przypadku zainteresowania istnieje możliwość wykonania w wersji z certyfikatem

Gambit AF-153® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Gambit Lubawka Sp. z o.o. bądź spółek zależnych.

KEVLAR® jest znakiem handlowym lub zarejestrowanym znakiem handlowym E.I. du Pont Nemours and Company bądź spółek zależnych.