

PROPRIETA'	VALORI	UNITA' DI MISURA	NORMA
DUREZZA	60	SHORE A	DIN 53505
MODULO AL 100 %	2.1	MPa	DIN 53504
MODULO AL 300 %	3.8	MPa	DIN 53504
CARICO A ROTTURA	34	MPa	DIN 53504
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	600	%	DIN 53504
RESISTENZA ALLA LACERAZIONE (senza intaglio)	40	kN/m	ISO 34-1
RESISTENZA ALLA LACERAZIONE (con intaglio)	24	kN/m	ISO 34-1
DEFORMAZIONE PERMANENTE	33	%	ISO 815-1
RESILIENZA	58	%	DIN 53512
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	60	mm <sup>3</sup>	ISO 4649

TEMPERATURE DI LAVORO: - 30 °C / + 80 °C

OTTIMA RESISTENZA A:

- OLIO
- AGENTI CHIMICI
- FUNGHI
- ACQUA CON TEMPERATURE INFERIORI AI 40 °C

TEGEA s.r.l. - Via Busca, 5/A - 12020 - TARANTASCA (CN)  
Tel. 0171 931805 - Fax 0171 931019 - [www.tegeabusca.it](http://www.tegeabusca.it)