

## *EPDM- umbpoorne vahtkumm*

---

### **MATERJALI TEHNILISED ANDMED**

	<b>Testimismeetod</b>	<b>Väärtus</b>
Materjali värvus		valge
Materjali tihedus	ASTM D 3575	120-160 kg/m <sup>3</sup>
Materjali veeimavus (Max kaalu muutus)	ASTM D 1056	< 3 % vol
Materjali temperatuuritaluvus		-30 °C +90 °C
Materjali temp.taluvus (Max lühiajaline)		+110 °C
Materjali tõmbetugevus	ASTM D 412	< 530 kPa
Materjali survetugevus, def. 25%	ASTM D 1056	45 kPa
Materjali survetugevus, def. 50%	ASTM D 1056	110 kPa
Materjali (murde)venivus	ASTM D 412	< 180 %
Materjali kokkusurutus (23±2°C; 22h; 50% surve; mõõtm.pärast 24h)	ASTM D 1056	5 %
Materjali kõvadus (shore 00)		35~45 shore

*NB! Ülaltoodud keskmised väärtused on saavutatud ja mõõdetud teatud meetoditel ja keskmistes keskkonnaoludes ja on seetõttu informatiivse loomuga. Toote sobivuse konkreetseks otstarbeks peab iga kasutaja testimise teel kindlaks tegema ning võtma endale vastutuse toote kasutamisest tulenevate riskide ja kahjude eest. Toote kasutamist ja toimet mõjutavad mitmed Fixus Trade OÜ-st sõltumatud faktorid, sealhulgas toote paigaldamise ja kasutamise tingimused, toimimise aeg ja keskkonnatingimused. Nimetatud faktorid on teadaolevad ja kontrollitavad vaid kasutajale, mistõttu kasutaja peab hindama Fixus Trade OÜ poolt tarnitava toote sobivust konkreetse eesmärgi ja kasutusmeetoditega.*

---