



BITUMAS	TERMOPLASTIKAI	ELASTOMERAI	RESITRIX
<ul style="list-style-type: none"> • Yprastas bitumas • Elastomerinis bitumas • Plastomerinis bitumas 	<ul style="list-style-type: none"> • PVC • PIB • ECB • EVA • TPO/FPO 	<ul style="list-style-type: none"> • EPDM • NBR • IIR (butilas) 	Patentuota EPDM ir polimerais modifikuoto bitumo kombinacija
✗ Lengvai deformuoojamas ugnimi	✗ Atsitiktinė molekulinė struktūra - nėra kryžminio susiejimo	✓ Tinklinė molekulinė struktūra	✓ Tinklinė molekulinė struktūra
✗ Greitai pasensta	✗ Traukimosi tendencija	✓ Išlieka elastinga nuo -40°C iki 120°C	✓ Išlieka elastinga nuo -40°C iki 120°C
✗ Pavojingas dengimas, nes prilydomas atvira ugnimi	✗ Labai ribotas tarnavimo laikas	✓ Nesitraukia	✓ Nesitraukia
✓ Lengvai tiesiamas, kai įkaista	✓ Lengva prilydyti ugnimi	✗ Sudėtingas ir ilgai užtrunkantis tiesimas, nepatikimos siūlės	✓ Lengvai, saugiai ir greitai prilydoma karštu oru. ✓ Nėra atviros liepsnos.