

UltraPly TPO Nevystužené lemovanie

Firestone číslo položky: W56TPO3017 (biely)

W56TPOG017 (šedý)

1. Popis

Firestone UltraPly™ TPO Nevystužené lemovanie sa vyrába z nevystuženého termoplastického polyolefínu a používa sa na lemovanie a utesnenie systému všade tam, kde sa nedajú použiť prefabrikované tvarovky.

2. Príprava

Strešná konštrukcia musí byť dostatočne stabilná, aby uniesla dočasné zaťaženie. Podklady musia byť čisté, hladké suché a nesmú obsahovať ostré hrany, voľné alebo cudzie materiály, olej, tuk alebo iné materiály, ktoré by mohli poškodiť fóliu. Všetky otvory na ploche väčšie ako 5 mm sa musia riadne utesniť vhodným plnivom.

3. Aplikácia

Montáž Firestone UltraPly TPO Nevystuženého lemovania musí byť vykonávaná zodpovedajúcimi zväracími prístrojmi v súlade s technickými pravidlami spoločnosti Firestone.

4. Spotreba

Rozmery materiálu závisia od lemovaného detailu. Konkrétne informácie sa nachádzajú v špecifikáciách a v kapitole detailov tohto dokumentu.

5. Vlastnosti

Fyzikálne	<ul style="list-style-type: none">▪ Materiál▪ Farba	Termoplastický polyolefín (TPO) Biela alebo šedá	
Technické	Vlastnosť	Testovací metoda	Hodnota
	<ul style="list-style-type: none">▪ Hrúbka▪ Pevnosť v ťahu▪ Predĺženie▪ Pevnosť v roztrhnutí	ASTM D-638 ASTM D-638 ASTM D-638 ASTM 1004 (časť C)	1,52 mm ± 10% 12,3 MPa 750% min 71 N
	Vlastnosti po starnutí teplom (166 hod. pri 115°C)		
	<ul style="list-style-type: none">▪ Pevnosť v ťahu▪ Predĺženie▪ Pevnosť v roztrhnutí	ASTM D-638 ASTM D-638 ASTM 1004 (časť C)	10,7 MPa 650% min 53 N

6. Balenie / skladovanie / doba skladovania

Balenie: 0,61 m x 15,25 m/zvitok

Skladovanie: materiál skladovať zabalený v originálnom balení, počas skladovania chrániť materiál pred poškodením a chemickou kontamináciou.

Doba skladovania: Pri dodržaní skladovacích podmienok neobmedzená.

7. Bezpečnostné opatrenie

Pri manipulácii s fóliou sa všeobecne dbá na zvýšenú opatrnosť, aby nedošlo k jej poškodeniu.

