

UltraPly™ TPO Tmel na spoje

Firestone číslo položky: W56TPO3001 (biely)
W56TPOG001 (šedý)

1. Popis

Firestone UltraPly™ TPO Tmel na spoje je tmel na báze polymérov. Používa sa tam, kde dochádza strihaním fólie TPO k odkrytiu výstužnej polyesterovej vložky.

2. Príprava

Podklad, na ktorý sa bude aplikovať tmel UltraPly TPO Tmel na spoje, musí byť čistý, suchý, nesmie na ňom byť cudzí materiál, olej alebo tuk. Pokiaľ je oblasť aplikácie tmelu kontaminovaná, použije sa na vyčistenie odporúčaný čistič. Keď je tmel vystavený dlhšiu dobu nízkym teplotám, pred použitím sa umiestni do miestnosti s izbovou teplotou.

3. Apliácie

Pred aplikáciou Tmelu na spoje sa počká, pokiaľ nebudú zvarené spoje na dotyk chladné.

Pre jednoduchšiu manipuláciu sa tmel preleje z pôvodného balenia do priloženej nádoby pomocou priloženého lievika. Hrdo nádoby sa odreže tak, aby priemer výsledného otvoru bol široký asi 3,2 mm. Na všetky rezané, strihané okraje fólie TPO s odkrytou polyesterovou výstužnou vložkou aplikujte pruh tmelu o priemere 3,2 – 6,4 mm.

4. Pokrytie

Výdatnosť : Priemer pruhu nanášaného tmelu - 3,2 mm: 120 bm na 1 liter.
Priemer pruhu nanášaného tmelu - 6,4 mm: 32 bm na 1 liter.

5. Vlastnosti

Fyzikálne	<ul style="list-style-type: none">■ Výborná odolnosť proti ozónu, ultrafialovému žiareniu a poveternostným podmienkam.■ Výborná odolnosť proti teplu, chladu a vode.■ Výborná adhézia k fólii UltraPly TPO.
Základ	<ul style="list-style-type: none">■ Syntetická guma■ Farba Biela, šedá■ Rozpúšťadlá alifatické■ Viskozita 2.000 – 3.000 cyklov za sekundu (cps)■ Hustota 952■ Teplota vznietenia 26 °C■ Obsah vypariteľných organických látok 734 g/l

6. Balenie / skladovanie / doba skladovania

Balenie: 2 galóny so 4 nádobami.

Skladovanie: Skladuje sa v originálnom nerozbalenom balení pri teplotách 15°C až 25°C, pokiaľ dôjde k použitiu.

Doba skladovania: 12 mesiacov, pokiaľ sa skladuje v súlade s vyššie uvedenými podmienkami. Doba skladovania sa skraca, ak je materiál vystavený zvýšeným teplotám. Pred použitím sa tmel umiestni do miestnosti s izbovou teplotou, pokiaľ bol dlhšiu dobu vystavený teplotám nižším ako 15°C.

7. Bezpečnostné opatrenie

Pozri Kartu bezpečnostný údajov výrobku.

Materiál je horľavý. Chrániť pred zdrojmi ohňa. Pri používaní nefajčiť! Nepoužívať v uzavretých priestoroch. Chrániť pred deťmi. Chrániť kožu a oči pred kontaktom s týmto materiálom. Výrobok je určený len na profesionálne použitie. Riedenie nie je dovolené. Materiál je potrebné chrániť pred kontamináciou cudzorodými látkami.

