

Informacje na temat bezpieczeństwa

Identyfikacja wyrobu i producenta

Nazwy handlowe produktów:

Membrana Dachowa Tytan Professional 100; Membrana Dachowa Tytan Professional 120;
Membrana Dachowa Tytan Professional 130; Membrana Dachowa Tytan Professional 145;
Membrana Dachowa Tytan Professional 160

Zalecane przeznaczenie: wykonanie izolacji do regulacji przenikania pary wodnej.

Producent: Selena S.A 53-012 Wrocław, ul. Wyścigowa 56e Tel. +48 71 78 38 301;
Fax: +48 71 78 38 300; kontakt@selena.com

Postępowanie z wyrobem i jego magazynowanie

Wyrób należy stosować zgodnie z jego zamierzonym zastosowaniem i według zaleceń producenta. Wyrób posiada zapach specyficzny dla wyrobów z polipropylenu, nie pyli, nie kurzy. Należy unikać niepotrzebnego przenoszenia wyrobów niezapakowanych – osoby pracujące przy pracach budowlanych muszą wykazać szczególną ostrożność ze względu na możliwość uderzenia, obtłuczenia itp. Wyroby należy składować zabezpieczone na paletach, zaleca się składowanie palet na płasko zabezpieczone folią i odpowiednio spięte aby zapobiec ich przesunięciu, przechylaniu itp. Wyrób należy przechowywać w suchych i zadaszonych pomieszczeniach aby zapobiec przedostaniu się wody oraz w bezpiecznej odległości co najmniej 1,5 m od czynnych urządzeń grzewczych. Należy również zabezpieczyć produkt przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

Wyrób nie stanowi niebezpieczeństwa pożarowego podczas jego stosowania.

Reakcja na ogień – klasa F – w przypadku pożaru należy stosować odzież ochronną oraz wymagane jest zastosowanie ochrony dróg oddechowych.

Wyrób nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i bezpieczeństwa podczas użytkowania.

Zalecane przechowywanie w temperaturze nie przekraczającej 25°C; czas przechowywania w w/w warunkach ze względu na możliwość utrwalenia zgięć nie powinien przekraczać kilku miesięcy od daty produkcji.

Wszelkie powyższe wskazówki i zalecenia dotyczą wyrobu przed zabudowaniem.

Membrany Dachowe Tytan Professional produkowane przez Selena S.A 53-012 Wrocław, ul. Wyścigowa 56e w myśl Rozporządzenia WE 1907/2006 (REACH) nie są klasyfikowane jako niebezpieczne dlatego karta charakterystyki MSDS nie jest dla nich wymagana.

W celu uzyskania dalszych szczegółowych informacji prosimy o kontakt z producentem.

IBFM 21.11.2017

Selena Bulgaria Ltd.	Selena Iberia S.L.U.	Carina Silicones Sp. z o.o.	EURO MGA Product SRL	Selena Ukraine Ltd.
Selena Sulamericana Ltda	FinSelena Oy	Libra Sp. z o.o.	Hamil - Selena Co. Ltd	Selena USA, Inc
Selena Nantong Building Materials Co., Ltd.	Selena Hungária Kft.	Orion Sp. z o.o.	Selena Vostok	
Foshan Chinuri Selena Chemical Co.	Selena Italia srl	Izolacja Matizol Sp. z o.o.	Kvadro OOO	
Selena Bohemia s.r.o.	Selena CA L.L.P.	Tytan EOS Sp. z o.o.	Selena Slovakia s.r.o.	
Selena Deutschland GmbH	Selena S.A.	Selena România SRL	Selena Yapı Malzemeleri Ltd.Şti.	