

FLAGON TPO WALKWAY

KARTA PRODUKTU NR: WPSIT0508

wydanie pierwsze a WPSIT0508.a.PL 01-2018

PREZENTACJA

FLAGON TPO WALKWAY – membrana produkowana z modyfikowanych poliolefinów. Wierzchnia strona membrany jest antypślizgowa. Zbrojona siatką poliestrową o gramaturze 110 g/m². Odporna na warunki atmosferyczne i promieniowanie ultrafioletowe.

WŁAŚCIWOŚCI

	FLAGON TPO WALKWAY	METODA TESTOWANIA
Grubość (mm)	1,8 (+ 10% - 5%)	UNI EN 1849-2
Waga (kg/m ²)	1,68 (+ 10% - 5%)	UNI EN 1849-2
Wytrzymałość na rozciąganie (wzdłuż i w poprzek) (N/5 cm)	≥ 1100	UNI EN 12311-2 met. A
Wydłużenie przy zerwaniu (%)	≥ 15	UNI EN 12311-2 met. A
Wytrzymałość na rozdzieranie (N/mm)	≥ 160	UNI EN 12310-2
Odporność na uderzenie (mm)	≥ 800	UNI EN 12691
Odporność na obciążenie statyczne (kg)	≥ 20	UNI EN 12730
Giętkość w niskiej temperaturze (°C)	≤ -40	UNI EN 495-5
Odporność na ciśnienie hydrostatyczne (6 h przy ciśnieniu 0,5 MPa)	wodoodporna	UNI EN 1928 met. B
Trwałość po sztucznym starzeniu	brak pęknięć	UNI EN 1297
Stabilność wymiarowa (po 6 godzinach w 80°C)	≤ ±0,5	UNI EN 1107-2

STANDARDY PRODUKCJI

Grubość (mm)	1,8	
Szerokość (m)	1,00	
Długość (m)	20	
Kolor wierzch / spód	czarny	

Możliwość produkcji membrany o długości innej niż podana w tabeli.

ZASTOSOWANIE

Membrana **FLAGON TPO WALKWAY** jest przeznaczona do wyznaczania tzw ścieżek serwisowych w systemach dachowych..

WYKONANIE

FLAGON TPO WALKWAY rozkłada się na membranie hydroizolacyjnej, a łączenie arkuszy odbywa się poprzez grzewanie gorącym powietrzem.

FORMA DOSTAWY I MAGAZYNOWANIE

Membrana dostarczana jest na paletach w pozycji poziomej. Każda rolka membrany jest fabrycznie zapakowana w folię, a całość jest zawinięta folią typu stretch. Fabrycznie zapakowane palety z membraną można przechowywać na wolnym powietrzu

CERTYFIKATY

Wyrób przeznaczony jest jako element uzupełniający dla elastycznych wyrobów wodochronnych z tworzyw sztucznych. Dla takiego zastosowania nie ma opracowanej normy zharmonizowanej, w związku z czym nie jest wymagane oznakowanie znakiem **CE**.

Zakłady produkcyjne posiadają certyfikaty:
system zarządzania jakością **UNI EN ISO 9001**
system zarządzania środowiskowego **UNI EN ISO 14001**

UWAGI

W związku z własnościami membrany, **NIE podlega wymaganiom EEC 79/831** regulującym niebezpieczne substancje. Jeśli produkt będzie w formie odpadu, zalecamy wysłanie go do autoryzowanych wysypisk lub do spalarni z piecem do spalania śmieci wyposażonym w komorę i system oczyszczania spalin.

Kolory membran mają barwę zbliżoną do palety RAL.

Poszczególne partie produkcyjne wyrobów w standardowych kolorach mogą się nieznacznie różnić odcieniem powierzchni eksponowanej, co nie ma wpływu na ich właściwości użytkowe.

W przypadku zamówień membran w kolorach na życzenie, zamówienie dodatkowej partii towaru może wiązać się z różnicami w odcieniach membrany.

W sytuacji gdy aspekt estetyczny membrany ma istotne znaczenie, należy zaznaczyć aby cała zamawiana partia towaru pochodziła z tej samej partii produkcyjnej, ewentualnie w przypadku gdy materiał pochodzi z różnych partii produkcyjnych, należy porównać odcienie materiału przed jego zamontowaniem.

Powyższe różnice odcieni nie mogą być podstawą do złożenia reklamacji.

