

FLAGON EP/S

KARTA PRODUKTU NR: WPSIT0507 FLAGON EP/S / 01-2014

wydanie pierwsze 2014

PREZENTACJA

FLAGON EP/S – membrana produkowana ze zmodyfikowanych poliolefinów. Sygnalizująca, dekoracyjna wierzchnia warstwa to nie więcej niż 25% masy membrany. Odporna na warunki atmosferyczne i promieniowanie ultrafioletowe.

WŁAŚCIWOŚCI

	FLAGON S	METODA TESTOWANIA
Grubość (mm)	1,5 (+ 10% - 5%)	UNI EN 1849-2
Waga (kg/m ²)	1,50 (+ 10% - 5%)	UNI EN 1849-2
Wytrzymałość na rozciąganie (wzdłuż i w poprzek) (N/mm ²)	≥ 10	UNI EN 12311-2 met. B
Wydłużenie przy zerwaniu (%)	≥ 550	UNI EN 12311-2 met. B
Wytrzymałość na rozdzieranie (N/mm)	≥ 80	UNI EN 12310-2
Odporność na uderzenie (mm)	≥ 600	UNI EN 12691
Odporność na obciążenie statyczne (kg)	≥ 20	UNI EN 12730
Giętkość w niskiej temperaturze (°C)	≤ -35	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

STANDARZY PRODUKCJI

Grubość (mm)	1,5	
Szerokość (m)	1,05	
Długość (m)	20	
Kolor wierzch / spód	piaskowy (RAL 9002) ciemnoszary	

Możliwość produkcji membrany o długości innej niż podana w tabeli.

ZASTOSOWANIE

Membrana **FLAGON EP/S** jest przeznaczona jako materiał uzupełniający do wszelkich systemów dachowych do wykończenia obróbek detali, wykonywania uszczelnień dylatacji.

WYKONANIE

Z membrany **FLAGON EP/S** formuje się mechanicznie i termicznie niezbędne elementy obróbki, a łączenie 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.