



Rozwiązania dla izolacji syntetycznych

TPO FLAGMETAL

KARTA PRODUKTU NR: WPSIT FLAGMETAL TPO / 01-2013

wydanie pierwsze 01.07.2013

PREZENTACJA

TPOFLAGMETAL – blacha stalowa ocynkowana, powlekana jednostronnie membraną TPO

WŁAŚCIWOŚCI

WŁAŚCIWOŚCI	PVC FLAGMETAL	METODA BADAŃ
Grubość (mm)	1,8	UNI EN 1849-2
Waga (kg/m ²)	5,50	UNI EN 1849-2
Odporność na przebicie powłoki TPO (mm)	≥ 400	DIN 16726-5.12
Odporność na sztuczne starzenie powłoki TPO	brak pęknięć	DIN 16726-5.17
Zginanie na zimno powłoki TPO (°C)	≤ -35	DIN 53361

STANDARDY PRODUKCJI

Grubość (mm)	1,8	
Szerokość (m)	1,00	
Długość (m)	2,00, 3,00	
Kolor powłoki	piaskowy (RAL 9002), ciemnoszary (RAL 7012)	

ZASTOSOWANIE

TPOFLAGMETAL jest przeznaczona do wykonywania profili zakończeniowych i do mocowania pośredniego we wszelkich systemach z użyciem membran TPO.

WYKONANIE

Profile z blachy **TPO FLAGMETAL** mocuje się do podłoża za pomocą łączników mechanicznych. Wierzchnią stronę blachy **TPO FLAGMETAL** i spodnią stronę membrany TPO łączy się ze sobą poprzez zgrzewanie gorącym powietrzem.

Soprema Polska Sp. z o.o. • Stefana Batorego 7 • Pass • 05-870 • Błonie
Tel.: +48 22 436 93 02 • Fax: +48 22 436 93 06
E-mail: biuro@soprema.pl • www.soprema.pl
NIP: 778-11-19-419 • REGON: 630703900 • KRS: 0000163897
Konto bankowe: Societe Generale 43184000072213616008101819
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy • XIII Wydział Gospodarczy KRS
Wysokość Kapitału Zakładowego: 12 000 000 PLN



FORMA DOSTAWY I MAGAZYNOWANIE

Blacha jest dostarczana w arkuszach. Arkusze blachy i wykonane z niej profile należy przechowywać w suchych pomieszczeniach.

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 spełniają wymogi certyfikatów:

UNI EN ISO 9001

UNI EN ISO 14001

UWAGI

W związku z własnościami membrany, **NIE podlega wymaganom 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.

