



Rozwiązania dla izolacji syntetycznych

## PVC FLAGMETAL

KARTA PRODUKTU NR: WPSIT FLAGMETAL PVC / 01-2013

wydanie pierwsze 01.07.2013

### PREZENTACJA

**PVC FLAGMETAL** – blacha stalowa ocynkowana, powlekana jednostronnie membraną PVC

### WŁAŚCIWOŚCI

WŁAŚCIWOŚCI	PVC FLAGMETAL	METODA BADAŃ
Grubość (mm)	1,8	UNI EN 1849-2
Waga (kg/m <sup>2</sup> )	6,00	UNI EN 1849-2
Odporność na przebicie powłoki PVC (mm)	≥ 450	DIN 16726-5.12
Odporność na sztuczne starzenie powłoki PVC	brak pęknięć	DIN 16726-5.17
Zginanie na zimno powłoki PVC (°C)	≤ -30	DIN 53361

### STANDARDY PRODUKCJI

Grubość (mm)	1,8	
Szerokość (m)	1,00	
Długość (m)	2,00, 3,00	
Kolor powłoki	jasnoszary (RAL 7047), ciemnoszary (RAL 7012), srebrny SILVER ART, miedziany COPPER ART	

### ZASTOSOWANIE

**PVC FLAGMETAL** jest przeznaczona do wykonywania profili zakończeniowych i do mocowania pośredniego we wszelkich systemach z użyciem membran PVC.

### WYKONANIE

Profile z blachy **PVC FLAGMETAL** mocuje się do podłoża za pomocą łączników mechanicznych. Wierzchnią stronę blachy **PVC FLAGMETAL** i spodnią stronę membrany PVC 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](mailto:biuro@soprema.pl) • [www.soprema.pl](http://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.

