

## KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

## Sikaplan® WP Metal Sheet, 1.40mm

Blacha galwanizowana w arkuszach powlekana membraną Sikaplan® WP

## OPIS PRODUKTU

Sikaplan® WP Metal Sheet, 1.40mm jest galwanizowaną blachą powlekaną z jednej strony membraną Sikaplan® WP na bazie polichlorku winylu (PVC) i zabezpieczoną lakierem z drugiej strony.

## ZASTOSOWANIA

Sikaplan® WP Metal Sheet, 1.40mm jest stosowana do mocowania obwodowego, obróbek, mocowania i kotwienia membran Sikaplan®.

## CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Wysoka odporność na promieniowanie UV
- Kompatybilna ze wszystkimi membranami Sikaplan® WP na bazie PVC-p
- Możliwość cięcia i gięcia na placu budowy lub w warsztacie
- Warstwa laminatu z membrany Sikaplan® WP jest zgrzewalna za pomocą gorącego powietrza
- Dobra odporność na typowe wpływy środowiska

## INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Warstwa wierzchnia:	PVC niezbrojony
	Warstwa spodnia:	stal galwanizowana, jakość Z275, pokryta ochronną warstwą epoksydową
Pakowanie	Zgodnie z aktualnym cennikiem.	
Wygląd / Barwa	Warstwa wierzchnia:	niebieska / zielona (adriatic blue / olive-green)
	Warstwa spodnia:	szara
	Tekstura powierzchni	gładka
Czas składowania	5 lat od daty produkcji	
Warunki składowania	Produkt musi być składowany w fabrycznie zamkniętych, oryginalnych, nieotwieranych i nieuszkodzonych opakowaniach w suchych warunkach.	
Wymiary	Długość	2,0 m
	Szerokość	1,0 m
	Grubość	~1,4 mm
Grubość	~0,8 mm (laminat Sikaplan® WP) 0,6 mm (stal galwanizowana)	
Ciężar jednostkowy	~11,5 kg na arkusz	
Masa na jednostkę powierzchni	~5,75 kg/m <sup>2</sup>	

# INFORMACJE O SYSTEMIE

## Struktura systemu

Produkty dodatkowe:

- Sika® Trocal Cleaner
- Sikaplan® WP membrany hydroizolacyjne

## PODSTAWA DANYCH

Wszelkie podane dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami, na które producent nie ma wpływu.

## EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

### ZARZĄDZENIE (WE) NR-1907/2006-REACH

Materiał ten jest wyrobem odpowiadającym wymaganiom w rozumieniu art. 3 Rozporządzenia Komisji Europejskiej nr 1907/2006 (REACH). Nie zawiera substancji, które uwalniane są intencjonalnie z materiału w normalnych lub przewidywalnych warunkach jego stosowania. Karta Charakterystyki zgodna z art. 31 tego samego rozporządzenia nie jest potrzebna do wprowadzenia produktu na rynek, jego transportu lub stosowania. Należy przestrzegać zapisów zawartych w Karcie Informacyjnej produktu. Na podstawie aktualnie posiadanej wiedzy, materiał ten nie zawiera SVHC (substancji wzbudzających szczególnie duże obawy), wymienionych w załączniku XIV do rozporządzenia REACH lub według listy propozycji opublikowanej przez Europejską Agencję Chemikaliów, w stężeniach powyżej 0,1% wagowo.

## INSTRUKCJA APLIKACJI

### APLIKACJA

#### WAŻNE

#### Procedury aplikacji

Należy przestrzegać procedur aplikacji zawartych w Zaleceniach stosowania, instrukcjach wykonania, które zawsze należy dostosować do rzeczywistych warunków na placu budowy.

#### WAŻNE

#### Aplikacja przez przeszkolony personel

Wszelkie prace instalacyjne muszą być wykonywane przez wykonawców z odpowiednim doświadczeniem obejmującym aplikację tego rodzaju produktów, przeszkolonych przez firmę Sika®.

#### Sika Poland Sp. z o.o.

ul. Karczkowska 89  
02-871 Warszawa  
tel: 22 27 28 700  
mail: sika.poland@pl.sika.com  
www.sika.pl  
BDO 000015415

Szczegółowe informacje dotyczące aplikacji zawarte są w Zaleceniach stosowania membran PVC Sikaplan®.

## OGRANICZENIA LOKALNE

## NOTA PRAWNA

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce różnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest zobowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland, jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkownika produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej [www.sika.pl](http://www.sika.pl) oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie [www.sika.pl](http://www.sika.pl) w zakładce Dokumentacja Techniczna.

SikaplanWPMetalSheet140mm-pl-PL-(05-2022)-1-1.pdf

Karta Informacyjna Produktu  
Sikaplan® WP Metal Sheet, 1.40mm  
Maj 2022, Wersja 01.01  
02072080200000001

