

# Roofsafe

Elastyczna, wodoodporna, antypoślizgowa powierzchnia do dachów



Jedna warstwa Watco Roofsafe chroni przed czynnikami atmosferycznymi i uszczelnia większość powierzchni oraz zapewnia powierzchnię antypoślizgową. Kolory wskazują w sposób czytelny, gdzie możliwe jest wejście na dach. W przypadku dachów narażonych na częstszy ruch, warto rozważyć zastosowanie membrany Watco Płynna membrana dachowa Antypoślizgowa.

Gęsta, elastyczna formuła świetnie sprawdza się także w przypadku napraw doraźnych, ponieważ może być nakładana na mokro i natychmiast nabiera właściwości hydrofobowych.



## Zastosowanie:

- Dachy, do których wymagany jest sporadyczny dostęp w celu przeprowadzenia konserwacji itp.
- Kosze dachowe i rynny

## Cechy produktu:

- Łatwe nakładanie jednej warstwy pędzlem lub wałkiem
- Wytrzymała, elastyczna formuła grubowarstwowa wypełnia szczeliny i pęknięcia o szerokości do 2 mm
- Skuteczna ochrona przed czynnikami atmosferycznymi dachów płaskich/spadzistych, chodników i rynien plastikowych/metalowych
- Bardzo wysoka odporność na promieniowanie UV i blaknięcie

## Kolory



Średnioszary



Czarny

Próbki są dostępne na życzenie.

Dokładamy wszelkich starań, aby zaprezentowane próbki kolorów odzwierciedlały rzeczywisty kolor, jednak nie możemy dać gwarancji, że tak będzie.

## Potrzebujesz pomocy? Porozmawiaj z ekspertami

Nasz oddany i profesjonalny zespół służy pomocą w uzyskaniu jak najlepszych rezultatów dla Twojego projektu. Zapoznaj Cię z etapami przygotowania i aplikacji przy użyciu **Roofsafe**.

Zadzwoń do naszego działu specjalistów pod numer : +48 22 152 51 45

# Roofsafe

Elastyczna, wodoodporna, antypoślizgowa  
powierzchnia do dachów

## 1 Przygotowanie podłoża

Usunąć luźny materiał i brud. Na powierzchni zanieczyszczone mchem, porostami itp. nanieść odpowiedni roztwór środka grzybobójczego. Możliwe jest przeprowadzanie napraw doraźnych na mokrej powierzchni, ale w przypadku napraw długoterminowych lub całkowitej renowacji zalecamy, aby powierzchnia była jak najbardziej sucha.

## 2 Aplikacja

Stosować w temperaturze powyżej 5°C. Dobrze wymieszać przed użyciem. Jedna warstwa nakładana obficie pędzlem lub wałkiem o średnim włosiu jest zazwyczaj wystarczająca.

## 3 Bezpieczeństwo

Dostępne są karty charakterystyki substancji niebezpiecznych.

## 4 Zamawianie

Produkt można zamówić bezpośrednio od Watco GmbH oraz za pośrednictwem przedstawicieli na całym świecie. Wszystkie produkty Watco są sprzedawane zgodnie ze standardowymi warunkami sprzedaży produktów przez Spółkę.

Spółka i jej przedstawiciele są często proszeni o opinię w sprawie potencjalnych zastosowań produktów Watco, które różnią się od tych opisanych w dostępnych kartach charakterystyki. W takich przypadkach Spółka i jej przedstawiciele zawsze starają się służyć pomocną i konstruktywną poradą, jednak Spółka nie może ponosić odpowiedzialności za rezultaty takiego zastosowania, chyba że zostaną one wyraźnie potwierdzone na piśmie przez Watco.

# Roofsafe

Elastyczna, wodoodporna, antypoślizgowa  
powierzchnia do dachów

## Specyfikacja

<b>Skład</b>	Acryl na bazie rozpuszczalnika wzmocniony włóknem.
<b>Liczba składników</b>	1
<b>Liczba warstw</b>	Zazwyczaj wystarcza 1.
<b>Wykończenie</b>	Matowe, drobnoziarnista tekstura.
<b>Zastosowania wewnętrzne/ zewewnętrzne</b>	Zewnętrzne
<b>Narzędzia do nakładania</b>	Wałek o średniej długości włosia, pędzel.
<b>Odpowiednie do</b>	Asfalt, zmurszałe powierzchnie bitumiczne, papa dachowa, płyty dachowe, azbest, plastik, cegła, beton i metal.
<b>Wielkość opakowań</b>	5 kg
<b>Wydajność</b>	Okolo 10 m <sup>2</sup> na 5 kg przy nakładaniu jednej warstwy.
<b>Czas schnięcia</b>	Natychmiastowa odporność na deszcz. Wysycha po około 24 godzinach, ale przed wznowieniem ruchu lub nałożeniem drugiej warstwy należy odczekać 2-3 godziny. Niskie temperatury powodują wydłużenie czasu schnięcia.
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Czyszczenie narzędzi używanych do nakładania jest niepraktyczne. Należy je wyrzucić po użyciu.
<b>Okres przydatności przy przechowywaniu</b>	24 miesiące w nieotwartym opakowaniu.
<b>Warunki przechowywania</b>	Przed użyciem przechowywać w temperaturze pokojowej (10°C - 25°C) przez co najmniej 8 godzin. Nie dopuścić do zamrożenia.
<b>Bezpieczeństwo</b>	Dostępne są karty charakterystyki substancji niebezpiecznych. Na czas nakładania i utwardzania należy usunąć z otoczenia wszelkie produkty spożywcze. Unikać źródeł zapłonu i nie stosować w miejscach, w których użycie produktu na bazie rozpuszczalnika może być przyczyną problemów.
<b>Podstawowe ograniczenia W kwestii zastosowań, które nie zostały opisane w niniejszym dokumencie, należy skontaktować się z nami.</b>	Nie stosować na balkonach, dachach z EPDM, nowych powierzchniach asfaltowych lub bitumicznych, podłogach z drewna i sklejki, nowych lub postarzonych powierzchniach z PCW i GRP. W ekstremalnie wysokich temperaturach powłoka może nieznacznie zmięknąć, ale powróci do pierwotnego stanu po spadku temperatury.