

Link do produktu: <https://mojefarby.pl/nowocoat-roof-paint-gl20-20l-art3118-719-slate-grey-ral7024-p-179.html>



## NowoCoat Roof Paint GL20, 20L,ART.3118,(719) Slate Grey RAL7024

Cena brutto	<b>749,07 zł</b>
Cena netto	<b>609,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Kod producenta	<b>art.3118</b>
Cena za 1 liter	<b>31,00 zł brutto</b>

### Opis produktu

NowoCoat Roof Paint to profesjonalny produkt na bazie wody do obróbki powierzchniowej powierzchni mineralnych, takich jak dachówki betonowe i płyty z włókna-cementowego.

#### Najważniejsze cechy i właściwości

- Odporny na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne
- Silne właściwości hydrofobowe
- Niezwykle elastyczna powłoka malarska o doskonałej rozlewności
- Paroprzepuszczalny
- Doskonałe krycie
- Hamuje rozwój glonów i nalotów
- Mniej nadmiernego zapylenia

#### Roof paint.

[https://nowocoat.com/wp-content/uploads/2024/10/6804-NOW-Nowocoat-kategorifolder-A4-NOWOCOAT\\_ENG-1.pdf](https://nowocoat.com/wp-content/uploads/2024/10/6804-NOW-Nowocoat-kategorifolder-A4-NOWOCOAT_ENG-1.pdf)

#### Aplikacja:

### Stopień połysku : GL-20 półpołysk

Przed aplikacją powierzchnia dachu musi być sucha i dokładnie oczyszczona z brudu, mchów i glonów. NowoCoat Roof Paint nakłada się dwukrotnie za pomocą pędzla, wałka lub natrysku bezpowietrznego (200-220 bar). NowoCoat Roof Paint może być rozcieńczony 10-20% wodą przy pierwszym malowaniu, ale przy drugim malowaniu należy go stosować w stanie nierozcieńczonym.

**Ważne:** Pamiętaj o dokładnym wymieszaniu NowoCoat i zawsze zaczynaj od pomalowania niewielkiej powierzchni próbnej, aby upewnić się, że produkt jest kompatybilny z powierzchnią, która ma być malowana. Zawiera 5-Chlor-2-metylo-2H-izotiazol-3-on. Może powodować reakcję alergiczną. (EUH208).

**Uwagi:** Dobre właściwości korozyjne.

#### Dane techniczne:

- **Kolor:** szary-łupkowy, slate Grey, 719, RAL7024
- **Czas schnięcia:** W temperaturze 20°C i wilgotności względnej powietrza 60% NowoCoat jest gotowy do malowania po około 2 godzinach, w zależności od chłonności podłoża i grubości nałożonej warstwy.
- **Zużycie:** 4-5 m<sup>2</sup> z litra w zależności od chłonności powierzchni oraz grubości nałożonej warstwy.
- **Aplikacja produktu:** Pędzel, wałek malarski lub agregat natryskowy bezpowietrzny.

- **Rozcieńczenie:** Woda.
- **Czyszczenie:** Woda i mydło.
- **Połysk:** GL 20
- **Suszenie do ponownego nałożenia:** po około 2 godzinach (przy 20 C / 65% RH)
- **Opakowania:** 20 i 100 litrów.
- **Okres trwałości:** 24 miesiące w oryginalnym, nieotwieranym opakowaniu
- **Przechowywanie:** Suche, zabezpieczone przed mrozem i niedostępne dla dzieci.

## NowoCoat Roof Paint: Innowacyjna Ochrona Dachów

Odporność na warunki atmosferyczne, promieniowanie UV i efektywna ochrona przed wilgocią są kluczowymi czynnikami, które definiują jakość i trwałość powłok malarskich stosowanych do dachów. W tym kontekście firma NowoTech wprowadza na rynek swoje najnowsze osiągnięcie - NowoCoat Roof Paint. Jest to profesjonalny produkt na bazie wody, zaprojektowany specjalnie do obróbki powierzchniowych dachówek betonowych i cementowych.

## Innowacyjne Cechy i Właściwości

### 1. Odporność na Ekstremalne Warunki

Jedną z kluczowych cech NowoCoat Roof Paint jest jego niezrównana odporność na promieniowanie UV oraz ekstremalne warunki atmosferyczne. Dzięki tej właściwości, powłoka malarska utrzymuje swoją wyjątkową intensywność koloru i ochronę długoterminowo, nawet w najtrudniejszych warunkach pogodowych.

### 2. Silne Właściwości Hydrofobowe

Dachy narażone są na działanie deszczu, śniegu i wilgoci, co może prowadzić do uszkodzeń i utraty wytrzymałości. NowoCoat Roof Paint charakteryzuje się silnymi właściwościami hydrofobowymi, które skutecznie odprowadzają wodę i chronią powierzchnię dachu przed wilgocią.

### 3. Elastyczność i Doskonałe Krycie

Powłoka malarska NowoCoat Roof Paint jest niezwykle elastyczna, co sprawia, że doskonale przylega do powierzchni dachówki, eliminując ryzyko pęknięcia czy złuszczenia się. Dodatkowo, produkt zapewnia doskonałe krycie nawet przy jednokrotnym nakładaniu, co przekłada się na oszczędność czasu i materiałów.

### 4. Hamowanie Rozwoju Glonów i Nalotów

Rozwój glonów i nalotów na powierzchniach dachów nie tylko szpeci ich wygląd, ale także może prowadzić do poważnych uszkodzeń. Dzięki specjalnym składnikom antygrzybicznym, NowoCoat Roof Paint skutecznie hamuje rozwój glonów i nalotów, zapewniając długotrwałą ochronę przed ich wystąpieniem.

### 5. Mniej Nadmiernego Oprysku

Tradycyjne farby do dachów często generują nadmierny oprysk podczas aplikacji, co może prowadzić do strat materiałowych i nieestetycznych smug na otoczeniu. Dzięki swojej specjalnej formule, NowoCoat Roof Paint minimalizuje nadmierny oprysk, zapewniając precyzyjne i czyste wykończenie.

## Dostępność Kolorów i Stopień Połysku

NowoCoat Roof Paint jest dostępny w różnorodnej gamie kolorystycznej, obejmującej zarówno stonowane odcienie, jak i intensywne barwy, co pozwala dopasować produkt do indywidualnych preferencji estetycznych oraz architektonicznych. Ponadto, klientom dostępne są następujące kolory: 701 (RAL7024), 709 (RAL7016), 314 (RAL8012), 307 (RAL3009), 803 (RAL8002), 811 (RAL8017), 901 (RAL9005).

Stopień połysku produktu to GL-12 mat, co sprawia, że zapewnia on eleganckie wykończenie o naturalnym wyglądzie, idealnie współgrające z różnorodnymi stylami architektonicznymi.

## Podsumowanie

NowoCoat Roof Paint to nie tylko profesjonalny produkt na bazie wody, ale również innowacyjne rozwiązanie, które podnosi standardy ochrony i estetyki dachów. Dzięki swoim zaawansowanym cechom i właściwościom, stanowi idealne rozwiązanie dla wszystkich, którzy poszukują trwałej i skutecznej ochrony dla swoich dachów.

## Specyfikacja techniczna

Pobierz

- [Specyfikacja techniczna](#)
- [Nowocoat Broszura](#)
- [Kolory](#)

## Karta charakterystyki

Pobierz

- [Karta charakterystyki](#)

## Paleta kolorów



		807 Czerwony brąz RAL 8012	803 Moka RAL 8011	811 Ciemny brąz RAL 8017	917 Granatowy RAL 9017	KOLORY STANDARDOWE	
SPECJALNE KOLORY	610 Zielony RAL 6004	314 Szwedzka czerwień RAL 8012	203 Czerwień dachówki RAL 8023	205 Czerwony specjalny RAL 8004	307 Oksydowana czerwień RAL 3009		312 Bordowy RAL 8016
	513 Niebieski RAL 5002	719 Łupkowy szary RAL 7024	714 Jasno-szary RAL 9016	701 Antracytowy RAL 5008	709 Ciemny antracyt RAL 7021		901 Czarny RAL 9005

Wszystkie kolory mogą być barwione w kolorach palety RAL i NCS

Moga wystąpić rozbieżności w kolorystyce efektu końcowego