

# COLOR RENOVATION

## PREPARAT DO PRZYWRACANIA KOLORU



### Informacja techniczna

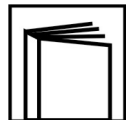
**Składniki produktu:**

**Sea-Line® COLOR RENOVATION** - produkt jednokomponentowy

**Opakowanie:**

500 ml

**Opis produktu:**



Głęboko penetrujący powierzchnię, ponownie nasączający pigmenty preparat, przywracający utracony kolor i połysk w wyniku działania warunków atmosferycznych (promieni UV i deszczu).

Preparat stosujemy na powierzchnię:

- żelkotu (laminatu)
- lakierów poliuretanowych i innych
- plastiku
- metalu (chrom, mosiądz, stal, stal nierdzewna, aluminium, brąz)
- kamienia (w tym marmuru, terakoty, płytek)

COLOR RENOVATION nie zawiera silikonu.

**Zastosowanie:**

Color Renovation stosujemy w celu odnowienia wyglądu matowych i kredujących powierzchni.

Preparat tworzy warstwę ochronną, zatrzymuje proces kredowania i jednocześnie zabezpiecza powierzchnię przed działaniem warunków atmosferycznych. Chroni powierzchnię stali przed powstawaniem korozji.

Produkt łatwy w użyciu.

Przed zastosowaniem na powierzchnię w kolorze białym wykonać test sprawdzający trwałość barwy.

**Typ powierzchni:**

Żelkot (laminat poliestrowy i epoksydowy), lakiery poliuretanowe i inne, plastik, metal (chrom, mosiądz, stal, stal nierdzewna, aluminium, brąz), kamień (w tym marmur, terakot, płytki)

**Uwaga:**

Nie stosować na farby 1K w białym kolorze

**Dane fizykochemiczne:**

Wygląd:

ciecz

Kolor:

bursztynowy (transparentny)

Zapach:

specyficzny

Waga:

870 g/l

Części stałe:

32÷35 %

Wydajność:

16÷20 m<sup>2</sup>/l w zależności od typu powierzchni

**Metody aplikacji:**

Pędzel, ściereczka z mikrofibry, szczotka

**Ilość warstw:**

1 warstwa

**Warunki aplikacji:**

Produkt nie powinien być aplikowany w temperaturze powyżej 25 °C

**Przygotowanie powierzchni i sposób użycia:**

- Usunąć woski oraz środki nabłyszczające z powierzchni
- Umyć dokładnie powierzchnię przy pomocy C2 Concentrate Cleaner Sea-Line®
- Powierzchnia musi być sucha. Powierzchnia nie powinna mieć kontaktu z wodą, mgłą lub osadzającą się rosą przez minimum 12 godzin przed rozpoczęciem aplikacji COLOR RENOVATION Sea-Line®
- Zabezpieczyć białe powierzchnie przed przypadkowym kontaktem z preparatem COLOR RENOVATION Sea-Line®
- Aplikować tylko taką ilość preparatu, którą będzie można wypracować w czasie 20 minut
- Nałożyć na powierzchnię równą warstwę COLOR RENOVATION Sea-Line® za pomocą ściereczki z mikrofibry, pędzla lub szczotki

# COLOR RENOVATION

## PREPARAT DO PRZYWRACANIA KOLORU



### Informacja techniczna

- Pozostawić COLOR RENOVATION Sea-Line® na powierzchni przez około 20 minut w celu wchłonięcia przez podłoże.
- Usunąć nadmiar COLOR RENOVATION Sea-Line® z powierzchni
- Pozostawić do wyschnięcia.

#### Dalsze prace:

- Po 24 godzinach w celu podniesienia połysku powierzchnię można dopolerować używając ściereczki z mikrofibry
- W celu usunięcia defektów, powierzchnię można wypolerować używając systemów polerskich - pasty polerskiej S1 Sea-Line® lub Mleczka polerskiego S2 Sea-Line®
- Zalecane jest dodatkowe zabezpieczenie powierzchni stosując wosk ochronny S5 Quick Wax lub S4 Protect Wax Sea-Line®

#### Zasady BHP:

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać etykietę pojemnika.

#### Przechowywanie:



Magazynować w zamkniętym pojemniku w temperaturze 5-35°C.  
Daleko od źródła ognia, gorąca oraz promieniowania UV.  
Zamykać opakowanie każdorazowo po użyciu produktu.  
Przechowywać z dala od dzieci.

#### Okres przydatności:

24 miesiące od daty produkcji w temperaturze 20°C.

#### Gwarancja jakości:

Produkcja, kontrola jakości i realizacja dostaw spełniają wymagania standardów ISO 9001 oraz 14001

---

Dane zawarte w niniejszym dokumencie zostały sporządzone w celach informacyjnych. Nie możemy ponosić odpowiedzialności za rezultaty działań użytkowników, nad którymi nie mamy kontroli. Odpowiedzialnością użytkownika jest wykonanie próby kontrolnej i określenie przydatności produktu do konkretnych, indywidualnych zastosowań. Marka Sea-Line® nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie szkody, bądź straty zysków związane z niewłaściwym zastosowaniem produktów.

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła.

TROTON sp. z o.o. Ząbrowo