

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

### 3. 292. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE FARBA ANTYKOROZYJNA MIĘDZYWARSTWOWA CARBOXANE 2000

**Rodzaj produktu:** Farba nawierzchniowa multipolimerowa modyfikowana silanami, dwuskładnikowa.

**Ogólne właściwości:** CARBOXANE 2000 jest farbą nawierzchniową nowej generacji tworzącą estetyczne, gładkie, błyszczące i twarde powłoki, które łatwo utrzymać w czystości. Przystosowana do nanoszenia metodą natrysku hydrodynamicznego. Wykazuje następujące cechy:

- Bardzo wysoka trwałość.
- Zastępuje międzywarstwę i farbę nawierzchniową. Grubopowłokowa.
- Doskonała trwałość połysku i barwy.
- Doskonała odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- Nie zawiera izocjanianów. Niska emisja lotnych substancji organicznych.

**Zalecany zakres stosowania:** CARBOXANE 2000 jest zalecana jako międzywarstwa lub farba nawierzchniowa tam gdzie wymagana jest wysoka odporność na działanie warunków atmosferycznych. Stosowana na platformach wiertniczych i konstrukcjach architektonicznych.

**Odporność na działanie podwyższonej temperatury:**

Oddziaływanie ciągłe:	93 °C
Oddziaływanie okresowe:	121 °C

**Rodzaje podłoża:** Odpowiednio zagruntowane metalowe i betonowe.

**Rodzaje farb podkładowych:** Może być nakładana na podłoża zagruntowane epoksydowymi gruntami cynkowymi oraz innymi gruntami epoksydowymi i poliuretanowymi zgodnie z zaleceniami Carbolina.

**Dane techniczne**

**Zawartość części stałych w wymieszanym materiale:** 90% ± 2% obj.

**Zalecana grubość powłoki na sucho przy jednokrotnym nanoszeniu:** 125 µm.

**Teoretyczna wydajność z jednego litra:** 7,2 m<sup>2</sup> przy 125 µm na sucho

Straty materiału w czasie mieszania i nanoszenia powinny być brane pod uwagę przy planowaniu prac malarskich.

**Warunki magazynowania:** Przechowywać wewnątrz pomieszczeń.  
Temperatura: 4-40 °C.  
Wilgotność względna powietrza: 0-90%.

Uwaga: Produkt wrażliwy na wilgoć.

**Stabilność:** Co najmniej dwanaście miesięcy przy przechowywaniu w temp. 24°C.

**Kolory:** Szeroka gama kolorów RAL i BS 4800.

**Połysk:** Wysoki.



### INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

#### USŁUGI



TRANSPORTOWE

#### TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



#### TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



#### MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



#### SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW



#### BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



## Chemia

**Instalacje:**  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040  
magazyn dla dostaw 1111: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice  
biuro@orangeseven.pl  
magazyn dla dostaw 1141: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
biuro@orangeseven.pl

**Chemia:**  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040  
magazyn dla dostaw 111C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice  
biuro@orangeseven.pl  
magazyn dla dostaw 114C: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
biuro@orangeseven.pl

**Kropelek:**  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

**Peccefał:**  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 114SII: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice  
sklad.peccefal.zabrze@orangeseven.pl

**Żeliwiarz:**  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 111SID: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice  
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów