

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

### 3. 285. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE FARBA ANTYKOROZYJNA ZANURZENIOWA CARBOMASTIC 18NT

**Rodzaj produktu:** Farba epoksydowa modyfikowana, grubopowłokowa. Części A i B mieszane bezpośrednio przed nanoszeniem.

**Ogólne właściwości:** Przeznaczona do ochrony stali w ciężkich warunkach np. przy pracy w zanurzeniu. Może być наносzona jednorazowo w warstwach o grubości do 500 mikrometrów. Po utwardzeniu otrzymuje się twardą, gładką powłokę. Oba składniki charakteryzują się niską lepkością, co ułatwia mieszanie.

**Zalecany zakres stosowania:** Na wewnętrzne ściany zbiorników, rurociągów, kanałów, zbiorników sciekowych oraz jako wysoce odporna powłoka na stal i beton w warunkach takich jak chłapanie, rozlanie i opary. Szeroko stosowana w przypadku konstrukcji na pełnym morzu, instalacji okrętowych i konstrukcji palowych. Używana także jako powłoka na wewnętrzne ściany zbiorników białek i tankowców do przewozu ropy naftowej, produktów naftowych i balastu w postaci wody morskiej. Zalecana dla powierzchni stalowych w oczyszczalniach ścieków, papierniach, zakładach chemicznych itp. Zapewnia doskonałą ochronę konstrukcjom eksploatowanym pod ziemią. Nadaje się do malowania dotychczasowych elementów wagonów kolejowych, w tym ram i osł.

**Nie zalecana do:** Pracy w zanurzeniu w rozpuszczalnikach aromatycznych lub ketonowych oraz w przypadku silnych kwasów utleniających.

**Wskazówki dotyczące odporności chemicznej:**

Środowisko	Zanurzenie	Chłapanie, rozlanie	Opary
Kwasy	Bardzo dobra	Doskonała	Doskonała
Zasady	Bardzo dobra	Doskonała	Doskonała
Rozpuszczalniki	Wystarczająca	Dobra	Bardzo dobra
Roztwory soli	Doskonała	Doskonała	Doskonała
Woda	Doskonała	Doskonała	Doskonała

**Odporność na działanie podwyższonej temperatury:**

Oddziaływanie ciągłe:	120 °C
Oddziaływanie okresowe:	150 °C

W przypadku użytkowania zanurzeniowego odporność zależy od środowiska, jednak temperatura nie powinna być wyższa niż 54°C.

**Elastyczność:** Dobra

**Odporność na czynniki atmosferyczne:** Dobra (ureduje). Może nastąpić zmiana barwy pod wpływem ekspozycji słonecznej.

**Odporność na ścieranie:** Bardzo dobra. W celu nadania powłokę wiścości przez ectwoślizgowych, np. na schodach, należy mokrą powłokę posypać piaskiem lub tlenkiem glinu. Odpowiednim ścierniwem jest tlenek glinu o nazwie Carbo Sil 20.

**Podłoża:** Nanosić na odpowiednio przygotowaną stal, beton lub inne podłoża, zgodnie z zaleceniami Carbolina.

**Wymagana powłoka nawierzchniowa:** Zwykle żadna. Może być pokryta dodatkowo warstwą farby przeciwpodrostowej, jeśli to konieczne.

**Powłoki kompatybilne:** Farba ma właściwości samogruntujące. Może być również наносzona na powłoki epoksydowe lub inne, zgodnie z zaleceniami Carbolina.



### 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. Kościuski 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 1145IW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

**Pecęfał:**  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 1145IK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.pecęfał.zabrze@orangeseven.pl

**Żeliwiarz:**  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 1115ID: 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