

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 284. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE FARBA ANTYKOROZYJNA DO INSTALACJI OKRĘTOWYCH CARBOMASTIC 18FC

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.

Zalecany zakres stosowania: Na wewnętrzne ściany zbiorników, rurociągów, kanałów, zbiorników ściekowych 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 bariel 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.

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 (kreduje). Może nastąpić zmiana barwy pod wpływem ekspozycji słonecznej.

Odporność na ścieranie: Bardzo dobra.

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

Wymagana powłoka nawierzchniowa: Zwykle żadna.

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 11451K: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Pecęfał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 11451K: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecęfał.zabrze@orangeseven.pl

Żeliwiarz:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 11151D: 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