

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 275. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE GRUNT ANTYKOROZYJNY DO ELEMENTÓW ZŁĄCZNYCH CARBOZINC 11

EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.05.01

Rodzaj produktu: Samoutwardzalny, rozpuszczalnikowy, nieorganiczny grunt krzemianowy pigmentowany pyłem cynkowym. Spółwo i cynk lub pastę cynkową miesza się bezpośrednio przed malowaniem.

Ogólne właściwości: Nieorganiczny grunt cynkowy chroniący stal galwanicznie, eliminujący korozję podpowłokową. Stosowany w przemyśle od ponad 95 lat. Wykazuje następujące cechy:

- Doskonała odporność korozyjna.
- Doskonała odporność na działanie czynników atmosferycznych może stanowić samodzielne zabezpieczenie.
- Wysoka (min. 85%) zawartość cynku w powłoce po wyschnięciu.
- Może być nakładany na powierzchnie styku elementów złącznych (spełnia wymagania normy ASTM A-490 co do wartości współczynnika tarcia > 0,50).

Zalecany zakres stosowania: CARBOZINC 11/CARBOZINC 11P jest gruntem do nanoszenia na stal poddaną obróbce strumieniowo-ściennej, jeżeli wymagane jest stosowanie gruntu nieorganicznego pigmentowanego pyłem cynkowym. Zapewnia doskonałą ochronę mostów, urządzeń chemicznych, papierniczych, rafinerijnych oraz konstrukcji w środowisku nadbrzeżnym lub morskim, a także zbiorników magazynowych na paliwa i rozpuszczalniki organiczne.

Wskazówki dotyczące odporności chemicznej:

Środowisko	Zanieczyszczenia	Chłapanie, rozlanie	Opary
Kwasów	Nie zalecane	Bardzo dobra*	Doskonała*
Zasad	Nie zalecane	Bardzo dobra*	Doskonała*
Rozpuszczalników	Doskonała	Doskonała	Doskonała
Roztworów soli	Doskonała	Doskonała	Doskonała
Wody	Doskonała	Doskonała	Doskonała

* Z odpowiednią farbą nawierzchniową.

Odporność na działanie podwyższonej temperatury:

Bez farby nawierzchniowej:

Oddziaływanie ciągłe:	399 °C
Oddziaływanie okresowe:	427 °C

Z odpowiednią siłką onową farbą nawierzchniową (Thermaline 4631):

Oddziaływanie ciągłe:	538 °C
Oddziaływanie okresowe:	649 °C

Rodzaje podłoża: Nanosić na odpowiednio oczyszczoną powierzchnię stali.

Rodzaje farb nawierzchniowych: Może być pokryty nawierzchniowymi farbami epoksydowymi, poliuretanowymi fenolowymi, akrylowymi, silikonowymi, lub innymi, zgodnie z zaleceniami Carboline. Zalecane jest wstępne nałożenie bardzo cienkiej warstwy tego samego materiału w celu zminimalizowania możliwości powstawania pęcherzy lub nałożenie przkładki (mist coat, tiecoat) z farby Carboguard E-19 lub B88 rozciełnionej 40-50% obj.

Kompatybilność z istniejącymi powłokami: Nanosić bezpośrednio na stalowe podłoża lub na warstwę CARBOWELD 11 P.



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

Peccefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 1145K: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.peccefal.zabrze@orangeseven.pl

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