

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 565. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE

POWŁOKI NA BAZIE ŻYWIC EPOKSYDOWYCH KARTA A EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.03.01

DANE PODSTAWOWE PRODUKTU:

MAXEPOX ELASTIC to dwuskładnikowa, bezrozpuszczalnikowa, i elastyczna żywica epoksydowa, przeznaczona szczególnie do uszczelniania złączy i pęknięć oraz tworzenia elastycznej zaprawy powierzchniowej i elastycznej powłoki na posadzkach betonowych.

ZASTOSOWANIE

Uszczelnianie i elastyczne wypełnianie złączy na posadzkach.

Elastyczne uszczelnianie i tworzenie powłoki przenoszącej rysy na bardzo popękanych posadzkach.

Jako warstwa gruntująca i powłoka bazowa w systemach podłogowych narażonych na ruchy termiczne, drgania i duże ryzyko pęknięć.

Mocowanie i wypełnianie w torowiskach tramwajowych.

Tworzenie elastycznej zaprawy zawierającej piasek silikatowy i powłoki z możliwością dużego przenoszenia ruchu, wypełnianie lub spoinowanie miejsc pod maszyny i urządzenia itp.

ZALETY

Duża elastyczność i zdolność przenoszenia rys: do 1,25 mm.

Odporność na szeroki zakres temperatur: od -30°C do +80°C.

Dobra płynność: produkt można aplikować przez wylewanie.

Właściwości hydroizolacyjne.

Bardzo dobra odporność na wiele różnych związków i substancji chemicznych: oleje, tłuszcze, benzyna, roztwory kwasów i zasad, rozpuszczalniki, sole itp.

Doskonała przyczepność do podłoża z betonu, zapraw cementowych, stali, drewna, aluminium, szkła itp.

Korzystna proporcja żywicy w stosunku do piasku: możliwość zaoszczędzenia kosztów przy pracach wypełniających i kotwiących.

Materiał nietoksyczny, bezrozpuszczalnikowy, niepalny, składający się w 100% z elementów stałych, zdolny do stosowania w miejscach o słabym przewodzie.

ZUŻYCIE

Średnie zużycie MAXEPOX ELASTIC w zależności od zastosowania wynosi odpowiednio:

- jako podkład: 0,4-0,5 kg/m²;

- jako elastyczna powłoka na posadzki: 0,4-0,5 kg/m² na jedną warstwę, co daje zużycie całkowite 0,8-1,0 kg/m²;

- jako zaprawa powierzchniowa: zależy od rodzaju kruszywa i stosunku składników mieszanki;

- jako elastyczny materiał wypełniający, kotwiący lub uszczelniający złącza: ok. 1,1 kg na 1 l objętości miejsca przeznaczonego do wypełnienia. Podane liczby mają wartość jedynie szacunkową i mogą różnić się od rzeczywistych w zależności od porowatości, tekstury i stanu podłoża oraz stosowanej metody aplikacyjnej. Próba wstępna na miejscu robót pozwala dokładnie obliczyć zużycie w konkretnych warunkach aplikacyjnych.

WAŻNE WSKAZANIA

Wilgotność powierzchniowa podłoża nie może być większa niż 5%. Nie stosować na podłożach narażonych na podnoszenie się wilgoci oraz w miejscach poddanych negatywnemu ciśnieniu hydrostatycznemu.

Na świeżym betonie lub zaprawie materiał stosować nie wcześniej niż po 28 dniach od ich aplikacji.

Przez 48 h po aplikacji nie dopuścić do jakiegokolwiek kontaktu z wodą, wilgocią, rosą, skondensowaną parą wodną itp.

Kruszywo przeznaczone do zmieszania z komponentami żywicznymi A+B musi być zupełnie suche.

Nie dodawać rozpuszczalników ani jakichkolwiek innych domieszek.

W razie zastosowań nie wymienionych w niniejszym Biuletynie technicznym oraz po dalsze informacje prosimy zwrócić się do działu technicznego naszej firmy.

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 1145IW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl
Pecefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 1145IK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecefal.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