

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 268. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE MASA OGNIOPHONNA USZCZELNIAJĄCA PYROPLEX

EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.05.01

Dokumenty	
Aprobata Techniczna ITB	AT-15-7742/2008
Certyfikat Zgodności	ITB-1734/W
Atest Higieniczny PZH	HK/B/0853/02/2006

Opis wyrobu
Ogniochronna Akrylowa Masa Uszczelniająca PYROPLEX® AC4 jest płynną, gęstą białą masą na bazie wodomocnej żywicy akrylowej ze specjalnymi dodatkami. Dostarczana w pojemnikach plastikowych o pojemności 310 ml. Po wyschnięciu może być malowana wodnymi farbami akrylowymi. Masa nadaje się do obróbki i ręcznego formowania. Z jednego opakowania można uzyskać ok. 0,31 dm³ utwardzonej masy. Czas niezbędny na osiągnięcie pełnego utwardzenia Ogniochronnej Akrylowej Masy Uszczelniającej PYROPLEX® AC4 o grubości 15 mm wynosi ok. 14 dni. Masa w warunkach poboru powiększa swoją objętość o 20%. Odkształcalność (dostosowanie do odkształceń zewnętrznych) wynosi +/- 17,5%.

Plastyczny pojemnik wyposażony jest w stożkowy aplikator (długość służący do dozowania masy). Przed aplikacją koniec części gwintowanej aplikatora należy odciąć nożem, pozostawiając część gwintowaną, na którą należy nakreślić aplikator. Pojemnik wraz z aplikatorem należy włożyć w pistolet i nacisnąć na dźwignię w celu wywołania wypływu masy. Do czasu związania substancji pojemnik z masą można używać wielokrotnie do pełnego wykorzystania zawartości pojemnika. Nie jest wskazane pozostawienie substancji w pojemniku z przesączaniem do wykorzystania w innym, późniejszym terminie. Masa zastępuje w końcowej części aplikatora.

Masa jest odporna na promieniowanie UV. Prace z użyciem masy można przeprowadzać w temperaturze +5 °C do +30 °C. Przed aplikacją masy należy oczyścić otwory z kurzu, ropy, tłuszczu i innych zanieczyszczeń w celu uzyskania lepszego wstąpienia z podłożem po utwardzeniu. Masy nie należy nakładać w temperaturze niższej niż 5 °C.

Zabezpieczenia ogniochronne mogą być wykonywane tylko przez przeszkolone firmy, które otrzymały lub posiadają ważną Licencję Wykonawcy. Warunki uzyskania Licencji Wykonawcy są zamieszczone na stronie internetowej Dystrybutora lub Producenta.



Zastosowanie

Ogniochronna Akrylowa Masa Uszczelniająca PYROPLEX® AC4 może być stosowana wewnątrz obiektów do wypełniania przestrzeni pomiędzy powierzchniami wykonanymi ze stali, drewna, płyty gipsowo-kartonowej, cegły ceramicznej, terakoty, szkła, zaprawy betonowej, wapiennej, wełny mineralnej, wysoko szorstwego PVC itp.

Ogniochronna Akrylowa Masa Uszczelniająca PYROPLEX® AC4 jest przeznaczona do wykonywania zabezpieczeń ogniochronnych w klasie EI 120 dla:

- przejść instalacyjnych, szczelną dyktacji w przegrodach budowlanych, stanowiących oddzielenia przeciwpodłogowe,
- uzupełnienia przestrzeni pomiędzy osłonicami okien i drzwi przeciwpodłogowych – przy czym masa nie zastępuje mechanicznego mocowania okien i drzwi,
- uszczelnień wokół rur z tworzyw sztucznych lub stalowych lub miedziastych,
- uszczelnienia przejść pojedynczych kabli lub wiązek kablowych, przejść kabli ułożonych w korytach,
- przechodzących przez ściany lub stropy,
- uszczelnień przejść zabezpieczonych wcześniej jednym z produktów systemu PYROPLEX®: opaskami, kołnierzami, poduszkami, pianką lub innymi uszczelnikami systemu.



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

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