

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

### 3. 708. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE

#### POWIERZCHNIOWE UTWARDZACZE KARTA H

EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.04.01

#### DANE PODSTAWOWE PRODUKTU:

Przygotowana zaprawa złożona z cementu, produktów mineralnych, żywic i innych dodatków, bardzo płynna i gotowa do stosowania po zmieszaniu z wodą, szczególnie przeznaczona do wypełniania mieszanek asfaltobetonu wylewanego na gorąco.

#### ZALETY

- Produkt jednoskładnikowy. Łatwy do aplikacji, zarówno ręcznej jak i za pomocą standardowego sprzętu do układania asfaltu.
- Po związaniu, wewnątrz asfaltobetonu uzyskuje się jednorodną, wodoodporną, wysokiej jakości nawierzchnię, która łączy w sobie zalety nawierzchni asfaltowej i betonowej takie jak odporność na sporadyczne wycieki benzyny oraz wytrzymałość na duże obciążenia.

#### ZASTOSOWANIE

Wypełnianie porowatych mieszanek asfaltobetonowych wylewanych na gorąco na : parkingach, nawierzchniach mostowych, pasach startowych i drogach dojazdowych lotniska.

#### APLIKACJA

Wymieszać z wodą w stosunku 0,5 - 0,6 l wody na kilogram MAXSEAL-ASPALT, albo w betoniarnie dla małych powierzchni, lub w samo pędnej maszynie zaopatrzonej w odpowiedni sprzęt dozujący i w zacieraczkę z taśmą gumową.

Kiedy porowata mieszanka asfaltowa jest już zimna, zaprawę umieszcza się na powierzchni i rozprowadza gumowym wałkiem. Penetrację w ubytki uzyskuje się przez zastosowanie wibracyjnego wałka natychmiast po aplikacji zaprawy. Optymalna temperatura pracy wynosi od 10 do 25st C.

Temperatura podłoża powinna być powyżej 5st C. Pielęgnowanie nawierzchni wykonuje się poprzez utrzymywanie powierzchni wilgotnej przez przynajmniej 48 h, a w przypadku upałów nawet 72 h, jeśli to konieczne.

Można stosować także środek do pielęgnacji MAXCURE.

Powierzchnie można eksploatować po 7 dniach dla ruchu lekkiego oraz po 14 dniach dla ruchu ciężkiego.

#### 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