

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

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

#### SZYBKO WIAŻĄCA ZAPRAWA CEMENTOWA KARTA N

EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.03.01

#### WYTYCZNE STOSOWANIA

##### Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być czyste i odpowiednio nośne. Wszystkie luźne części odkute, a podłoże oczyszczone hydrodynamicznie lub poprzez piaskowanie do osiągnięcia wytrzymałości na odrywanie min 1.5 MPa. Jeżeli występują pręty zbrojeniowe, należy je oczyścić i zabezpieczyć materiałem MAXREST PASSIVE.

##### Aplikacja

##### PRZY NAPRAWACH RĘCZNYCH

Na nasyconą wodą do stanu matowo-wilgotnego naprawiany fragment nanieść pędzlem lub natryskiem warstwę szczepną grubości ok. 1 mm z materiału MAXRITE-S o konsystencji gęstej śmietany lub ze specjalnego środka gruntującego MAXBOND. Niezwłocznie po naniesieniu warstwy szczepnej nałożyć „na wcisk” zaprawę MAXRITE-S dodając do niej ok. 3,75 l (15%) czystej wody. Maksymalna grubość jednej warstwy nie powinna przekraczać 5 cm, a wykończenie powierzchni wykonać gąbką bezpośrednio po naniesieniu ostatniej warstwy.

##### PRZY TORKRETOWANIU

Na nasyconą do stanu matowo-wilgotnego powierzchnię, nanieść zaprawę natryskową w jednej lub kilku warstwach pamiętając, że grubość jednej warstwy nie przekraczała 5 cm.

Przy metodzie natrysku mokrego wymagana ilość wody do przygotowania odpowiedniej mieszanki wynosi ok. 3,75-4,5 l na 25 kg zaprawy tj. ok. 15%-18%.

Przy metodzie suchego natrysku wymagana ilość wody jest znacznie mniejsza i wynosi ok. 9 – 11%.

Wykończenie tak jak przy naprawach ręcznych. Należy przy tym uważać, aby podczas zacierania nie nastąpiło rozluźnienie struktury lub oderwania od podłoża.

##### PIELĘGNACJA

Jak dla zapraw cementowych. W pierwszych godzinach po aplikacji chronić miejsca naprawione przed deszczem, mrozem i zbytym nasłonecznieniem. Nie stosować w temperaturze poniżej 50st C oraz powyżej 30st C.

#### ZUŻYCIE

Ok. 1,7 kg/m<sup>2</sup> materiału MAXRITE-S na każdy mm grubości warstwy.

#### OPAKOWANIE I KOLOR

Worki 25 kg w kolorze szarym.

#### MAGAZYNOWANIE

12 miesięcy w suchym pomieszczeniu, w oryginalnych opakowaniach.

#### BHP

MAXRITE S jest nietoksyczny, ale ma właściwości ściernie. Podczas mieszania i aplikacji używać gumowych rękawic. Jeśli produkt dostanie się do oczu, spłukiwać obficie ilością czystej wody, ale nie pocierać. W przypadku kontaktu ze skórą, należy przemyć dane miejsce wodą i mydłem. Jeśli podrażnienie nie ustąpi, udać się po poradę lekarską. Karta bezpieczeństwa dostępna na życzenie. Usuwanie produktu i jego pustych opakowań jest obowiązkiem użytkownika docelowego i musi być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

### INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

#### USŁUGI



TRANSPORTOWE

#### TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



#### TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



#### MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



#### SYSTEMY DOCIEPŁEN BUDYNKÓW



#### BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



## Chemia

#### Kropelek:

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

#### Pecefal:

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 114SII: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.pecefal.zabrze@orangeseven.pl

#### Żeliwiarz:

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 111SID: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice  
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

#### Instalacje:

kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

magazyn dla dostaw 111I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice

biuro@orangeseven.pl

magazyn dla dostaw 114I: 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

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów