

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/m² 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 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 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl
Pecefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SIIK: 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

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