

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

### 3. 687. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE ZAPRAWY SAMOWYRÓWNAWCZE MINERALNE KARTA E EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.04.01

#### PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU

Przygotowanie mieszanki polega na zmieszaniu sypkiego materiału z czystą wodą. Po waniu wody (4,8 – 5 l) do czystego naczynia należy powoli dosypywać sypki składnik MAXFLOW 500. Za pomocą mieszadła wolnoobrotowego mieszać około 1 - 2 minut do uzyskania jednorodnej mieszanki nie zawierającej grudek. Nie należy zbyt długo mieszać, aby nie dopuścić do napowietżenia mieszanki. Pozostawić na 3 minuty w celu odpowietżenia. Krótko ponownie wymieszać.

#### APLIKACJA

Przed zastosowaniem MAXFLOW 500 należy zagruntować powierzchnię betonową MAXPRIMER FLOOR w celu polepszenia przyczepności i uniknięcia pojawienia się pęcherzyków powietrza na powierzchni. Zmieszać jedną część MAXPRIMER FLOOR z 3 częściami wody i aplikować na podłożu za pomocą szczotki, wałka lub pędzla nie zostawiając zastoi warstwy gruntującej. Teoretyczne zużycie roztworu wynosi 0,2 – 0,25 l/m<sup>2</sup> na warstwę. W przypadku porowatej powierzchni należy stosować dwie warstwy gruntujące w ilości 0,4 – 0,5 l/m<sup>2</sup>. Pozostawić grunt do całkowitego wyschnięcia na (3 – 4 godz. w temp. ok. 20 °C), aż będzie suchy. Wylać zaprawę i odpowiednio rozprowadzić np. (przy pomocy grabi gumowych). Przed początkiem wiązania zaprawy, 30 min należy ją zwałkować (wałkiem z kółkami) w celu dobrego ułożenia materiału i wyeliminowania pęcherzyków powietrza. W przypadku występowania wysokich temperatur należy zaprawę zabezpieczyć przed gwałtownym wysychaniem przy pomocy brezentu lub folii i kilkakrotnie nawilżyć w ciągu dnia. W celu uzyskania idealnego wykonania zalecamy postępowanie uwzględniające podstawowe zasady stosowane przy aplikacji materiałów cementowych.

#### UWAGI

- MAXFLOW 500 nie powinien być stosowany na asfalt, drewno, podłoża metalowe, powierzchnie malowane oraz na powierzchniach zmrożonych.
- Nie stosować produktu, gdy temperatura jest poza przedziałem +5st + 40st C lub gdy temperatura może spaść poniżej +5st C w ciągu kolejnych 24 godzin.
- Nie stosować podczas dni wietrznych.
- Nie stosować aplikacji na polach większych niż 36 m<sup>2</sup>.
- Istniejące dylatacje lub połączenia należy zachować po wylaniu MAXFLOW 500.
- Nie stosować środków pielęgnacyjnych.
- Zalecana grubość 5 – 8 mm.

#### OPAKOWANIE

Worki 25 kg

#### PRZECHOWYWANIE

W suchym pomieszczeniu w temperaturze dodatniej przez okres 12 miesięcy  
KOLORY Szary, ( na życzenie: perłowszary, zielony, czerwony).

#### BHP

Jak wszystkie produkty cementowe, MAXFLOW 500 ma właściwości ściernie i w trakcie prac należy używać gumowych rękawic i gogli ochronnych. Jeśli materiał dostanie się do oczu należy je starannie przepłukać czystą wodą, lecz nie trzeć. 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.

#### GWARANCJA

Wszystkie produkty firmy DRIZORO wytwarzane są z najlepszych, dostępnych surowców, co zapewnia ich wysoką jakość. Nasza gwarancja dotyczy jakości produktu, a nie jego zastosowania poza naszą kontrolą. Za wszelkie użycie produktów do celów nie określonych w tym biuletynie, firma nie ponosi odpowiedzialności. Wartość gwarancji nie może przewyższać wartości nabytego produktu.

### 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 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

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