

## Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

### 3. 593. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE SZYBKO WIAŻĄCA ZAPRAWA CEMENTOWA KARTA I EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.03.01

#### DANE PODSTAWOWE PRODUKTU:

MAXRITE-F to jednoskładnikowa zaprawa tiksotropowa o normalnym czasie wiązania, pochłaniająca skurcz, utworzona ze specjalnych cementów, wybranych kruszyw, mikrosilikatów i polimerów, wzmocniona włóknami polipropylenowymi. Przeznaczona szczególnie do napraw betonu strukturalnego.

#### ZASTOSOWANIE

Naprawa strukturalnego betonu na powierzchniach pionowych i poziomych bez konieczności zakładania szalunku;  
Naprawa elementów prefabrykowanych oraz konstrukcji uszkodzonych na skutek uderzeń, przez korozję zbrojenia;  
Naprawa betonowych elementów narażonych na stałe oddziaływanie ekstremalnych warunków atmosferycznych.

#### ZALETY

Doskonała tiksotropia, co pozwala na aplikację w warstwach do 40 mm grubości;  
Świetna przyczepność do betonu i stali zbrojeniowej, zdolność przeniesienia obciążeń i naprężeń na naprawianą konstrukcję;  
Bardzo dobra wytrzymałość mechaniczna, trwałość i odporność na uderzenia;  
Wodoszczelność, doskonała kohezja;  
Świetna urabialność i łatwość zastosowania, do przygotowania mieszanki potrzeba tylko wody;  
Zdolność pochłaniania skurczów, zapobiega powstawaniu pęknięć;  
Nie zawiera chlorków ani żadnych innych substancji wywołujących korozję zbrojenia;  
Produkt bezzapachowy, nietoksyczny, zdatny do użycia w miejscach o słabej wentylacji, zbiornikach wodnych itp.

#### ZUŻYCIE

Szacunkowe zużycie MAXRITE - F wynosi ok. 1,9 kg/m<sup>2</sup> na jedną warstwę. Jeden 25 kg worek materiału wypełnia ok. 13,1 l objętości (0,52 l na każdy kg produktu). Wielkość zużycia w znacznej mierze zależy od porowatości i tekstury podłoża oraz od warunków atmosferycznych panujących w chwili aplikacji – próba wstępna na miejscu robót może dopomóc bardziej precyzyjnie ustalić przewidywaną skalę zużycia.

#### WAŻNE WSKAZANIA

Do mieszanki nie dodawać cementu, kruszyw ani jakichkolwiek innych komponentów;  
Do przygotowania mieszanki nie używać wiertarek szybkoobrotowych, samego mieszania nie przedłużać ponad to, co konieczne;  
Do sporządzenia nowej porcji MAXRITE - F nie wykorzystywać pozostałości po poprzedniej;  
Do przygotowania mieszanki nie używać wody w ilości większej niż wskazana;  
Aby zachować właściwości zaprawy, przed kolejnym etapem aplikacji krótko ją rozmieszać, ale nie dodawać więcej wody;  
Jeśli podkład z zaczynu ciekawym wyschnie, względnie poprzednia warstwa jest kompletnie sucha, następny etap prac poprzedzić nałożeniem nowej powłoki z zaczynu;  
Nie przekraczać zalecanej maksymalnej grubości warstwy;  
Wymieniony czas wiązania podano dla temperatury 20°C: jeśli temperatura otoczenia jest wyższa, ulega na skróceniu, a jeśli niższa – wydłużeniu;  
Jeśli produkt ma mieć kontakt z wodą, ściekami, ziemią zawierającą siarczki lub w środowisku morskim, należy użyć odmiany MAXRITE - F ANTISULFAT;  
W przypadku innych zastosowań nie wyszczególnionych w obecnym Biuletynie technicznym można zwrócić się do działu technicznego naszej Firmy.

### 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

Pecęfał:  
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