

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

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

### FARBY CEMENTOWE KARTA B

EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.02.01

#### PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU

##### Płyn zarobowy

Jako płyn zarobowy do MAXQUICK należy stosować czystą wodę w ilości 9-9,5 l na 25 kg produktu. Zaleca się jednak stosowanie płynu zarobowego składającego się z jednej części MAXCRYL (tj. ok. 2 l na 25 kg proszku) i trzech części wody. Pozwoli to na osiągnięcie najlepszych parametrów mechanicznych powłoki, znacznie zwiększy przyczepność do podłoża i zredukuje skurcz podczas wiązania. Aby uniknąć zróżnicowania koloru powłoki należy zawsze stosować stałe proporcje płynu zarobowego.

##### Mieszanie

Należy stopniowo dodawać proszek do płynu zarobowego i mieszać ręcznie za pomocą kielni lub mechanicznie używając wiertarki wolnoobrotowej z odpowiednim mieszadłem. Po osiągnięciu przez mieszaninę konsystencji kremu, należy odstawić ją na piętnaście minut. Następnie zmieszać ponownie i rozpocząć natychmiastowe nakładanie.

#### NAKLADANIE

Podłoże, na które ma być nakładany MAXQUICK, musi być dostatecznie nawilżone lecz bez niewchłoniętej wody na powierzchni. Jeżeli w trakcie nakładania podłoże zbyt szybko wysycha i materiał zaczyna „ciągnąć” za pędzlem – musi zostać nawilżone ponownie. W żadnym przypadku nie należy dodawać płynu zarobowego. Przy nakładaniu MAXQUICK na powierzchnie pokryte powłoką MAXSEAL – podłoże należy zwilżyć mgłą wodną. MAXQUICK można nakładać przy pomocy pędzla, wałka lub natrysku.

#### DOJRZEWANIE

Jeżeli powłoka jest narazona na gwałtowne wysychanie, po zakończeniu wstępnego wiązania powłoka musi być nawilżona mgłą wodną. W pomieszczeniach wilgotnych, chłodnych i słabo wentylowanych wymagany jest dłuższy czas dojrzewania i zapewnienie prawidłowej wentylacji w celu uniknięcia kondensacji.

#### ZUŻYCIE

0,5 – 1 kg/m<sup>2</sup>

#### KOLORY

Biały, kość słoniowa, jasnozielony, jasnoniebieski, różowy i szary

#### OPAKOWANIE

Wiadra 25 kg

### 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.pecefał.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