

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

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

#### POWIERZCHNIOWE UTWARDZACZE KARTA J

EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.04.01

#### DANE PODSTAWOWE PRODUKTU:

MAXCURE jest mlecznobiałym płynnym produktem przeznaczonym do rozpylenia na powierzchnie świeżego betonu czy zapraw, tworzącym ciekłą powłokę, która spełnia funkcję bariery ochronnej zabezpieczającej przed nadmiernym wysychaniem.

#### ZASTOSOWANIE

Poprawia dojrzewanie betonu używanego do budowy:

- Autostrad,
- Pasów startowych lotnisk,
- Dróg i ramp,
- Dachów betonowych,
- Mostów,
- Tuneli,
- Betonowych elementów prefabrykowanych itp.

#### ZALETY

- Redukuje powierzchniowy skurcz betonu zmniejszając w ten sposób ryzyko powstawania rys.
- Nie wpływa na czas wiązania.
- Zapewnia osiągnięcie przewidywanych wytrzymałości mechanicznych.
- Zwiększa mrozoodporność betonu.
- Nie wpływa na zmianę wyglądu zewnętrznego.
- Prosty w użyciu, pozwala uniknąć przykrywania świeżego betonu matami, foliami lub jego nawilżania przez zraszanie wodą.

#### SPOSÓB UŻYCIA

MAXCURE może być stosowany przy użyciu rozpylacza ręcznego lub mechanicznego, bezpośrednio na powierzchnie świeżego betonu czy zaprawy, tworząc ciekłą, ciągnącą powłokę.

MAXCURE powinien być rozpylany kiedy powierzchnia ostatnio wylanego betonu zmienia wygląd na matowy. Zjawisko to ma miejsce w ciągu 30 do 120 minut po umiejscowieniu betonu, w zależności od istniejącej temperatury i wilgotności względnej powietrza.

MAXCURE należy nakładać dwukrotnie, kolejno jedna powłoka po drugiej. Produkt należy wstrząsnąć przed użyciem.

Narzędzia użyte do aplikacji MAXCURE należy spłukać wodą niezwłocznie po zakończeniu pracy.

ZUŻYCIE Około 0,2 – 0,25 l/m<sup>2</sup>. W czasie upałów należy przewieźć wzrost użycia o ok. 20 do 30 %.

### 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 114SIIK: 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