

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

## 1. 191 C. CENNIK PODSTAWOWY CHEMIA SYSTEMY DESKOWAŃ NOE AKCESORIA TECHNOFIBER B EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.04.01

#### DANE TECHNICZNE I WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

- Materiał - 100% Polipropylen
- Ciężar właściwy - 0,91
- Długość - 0,19 mm
- Dozowanie - 0,75 kg na 1 m<sup>3</sup>
- Moduł Younga - ok. 4900 N/mm<sup>2</sup>
- Wytrzymałość na rozciąganie - ok. 400 N/mm<sup>2</sup>
- Temp. topnienia - 160 do 170 °C
- Temp. zapłonu - ok. 600 °C
- Przewodność elektryczna - niska
- Odporność na kwasy i sole - wysoka

#### DZIEDZINY ZASTOSOWANIA

- Zaprawy cementowe
- Rury betonowe
- Prefabrykowane elementy betonowe
- Posadzki przemysłowe
- Masa betonowa przygotowana i wylewana na miejscu budowy
- Jezdnie betonowe
- Budowa tuneli
- Budowa oczyszczalni ścieków
- Budowa basenów itd.

#### ZARABIANIE

Włókna TECHNOFIBER dozuje się bardzo oszczędnie w ilości 0,75 kg/m<sup>3</sup> betonu i można je bez problemu zarabiać w każdej mieszance. TECHNOFIBER można dosypywać do suchej mieszanki lub bezpośrednio po dodaniu wody. Pod względem czasu mieszania TECHNOFIBER nie stawia specjalnych wymagań. Nawet omyłkowo za długi czas mieszania nie powoduje tworzenia się skupisk, luk lub zrywania, bądź też zrywania lub niszczenia włókien. TECHNOFIBER tworzy bardzo jednorodną, łatwą w obróbce mieszaninę, która nadaje się do pompowania i natryskiwania.

**WSKAZÓWKA:** nie dodawać więcej wody niż normalnie, gdyż w ten sposób można zneutralizować skuteczność działania włókien TECHNOFIBER.

**DOZOWANIE:** 0,75 kg/m<sup>3</sup>

W celu precyzyjnego i w praktyce prostego dozowania, oferujemy dwa rodzaje opakowań:

Rodzaj opakowania:

- 0,75 kg woreczek
- 0,15 kg woreczek

Dozowanie:

odpowiada 1 m<sup>3</sup> mieszanki betonowej / zaprawy  
odpowiada 200 l mieszanki betonowej / zaprawy

#### OPAKOWANIE:

Papierowe rozpuszczalne woreczki po 0,75 kg  
18 woreczków w kartonie = 13,5 kg  
25 kartonów na palecie = 337,5 kg

Papierowe rozpuszczalne woreczki po 0,15 kg  
90 woreczków w kartonie = 13,5 kg  
25 kartonów na palecie = 337,5 kg

#### Ceny

Waga opakowania	Ilość opak. w kartonie	Ilość kartonów na palecie
0,15 kg	90	25
0,75 kg	18	25

Atest Higieniczny PZH HK/B/2535/01/98

Atest Techniczny ITB AT-15-4268/2000

## 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

Peccefał:  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 114SIK: 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