

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

5. 255. I. CENNIK PODSTAWOWY DROGOWNICTWO GEOSIATKI DO NASYPÓW ARMATEX STOSOWANIE

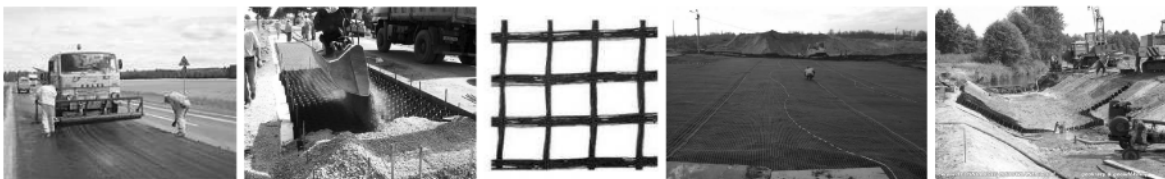
EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.12.01

Geosiatka poliwinylalkoholowa ARMATEX przeznaczona jest do wykorzystywania w budownictwie komunikacyjnym do:

- wzmacniania słabego podłoża nasypów komunikacyjnych,
- ograniczenia destrukcyjnego oddziaływania szkód górniczych na konstrukcję nawierzchni dróg,
- budowy dróg tymczasowych, leśnych i rolniczych w trudnych warunkach gruntowo-wodnych,
- wzmacniania górnej warstwy podłoża gruntowego nawierzchni drogowych i kolejowych lub dolnych warstw podbudowy podatnej, w celu zmniejszenia zużycia materiałów kamiennych lub wydłużenia okresu eksploatacji nawierzchni,
- budowy zbrojonych nasypów i konstrukcji oporowych,
- stabilizacji osuwisk,
- budowy placów postojowych i parkingów w trudnych warunkach wodno-gruntowych,
- wzmacniania poboczy dróg i skarp

| Lp. | Właściwości | Jednostki | Wymagania dla geosiatki ARMATEX M odmian : | | | | | | | | Metody badań według |
|-----|--|-----------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----|---------------------|
| | | | 20 / 20 | 30 / 30 | 35 / 20 | 40 / 40 | 50 / 50 | 55 / 30 | 65 / 30 | 10 | |
| 1. | Wytrzymałość na rozciąganie nominalna, deklarowana | | | | | | | | | | PN ISO 10319 : 1996 |
| | - wzdłuż pasma | kN / m | ≥ 20 | ≥ 30 | ≥ 35 | ≥ 40 | ≥ 50 | ≥ 55 | ≥ 65 | | |
| | - w poprzek pasma | kN / m | ≥ 20 | ≥ 30 | ≥ 20 | ≥ 40 | ≥ 50 | ≥ 30 | ≥ 30 | | |

| Lp. | Właściwości | Jednostki | Wymagania dla geosiatki ARMATEX M odmian : | | | | | | Metody badań według |
|-----|--|-----------|--|---------|---------|----------|-----------|----------|---------------------|
| | | | 65 / 65 | 80 / 30 | 80 / 80 | 110 / 30 | 110 / 110 | 150 / 30 | |
| 1. | Wytrzymałość na rozciąganie nominalna, deklarowana | | | | | | | | PN ISO 10319 : 1996 |
| | - wzdłuż pasma | kN / m | ≥ 65 | ≥ 80 | ≥ 80 | ≥ 110 | ≥ 110 | ≥ 150 | |
| | - w poprzek pasma | kN / m | ≥ 65 | ≥ 30 | ≥ 80 | ≥ 30 | ≥ 110 | ≥ 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

Pecefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SII: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecefal.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