

# SIATKA TYP 407

PKWiU 22.21.30.0



## Charakterystyka:

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Zastosowanie          | Płoty przeciwnieźne, konstrukcje osłonowe, wzmacniające, ogrodzenia i inne   |
| Standardowe rozmiary* | Wysokość 1000 mm, gramatura 440 g/mb<br>Wysokość 1200 mm, gramatura 460 g/mb |
| Postać handlowa*      | Rolka 25 mb  |

## Właściwości siatki:

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Kolor*                         | Pomarańczowy  |
| Oczka                          | Kwadratowe, wielkość oczek ok. 25x30mm  |
| Materiał                       | LD/HD, koncentrat barwny  |
| Odporność chemiczna            | Siatka wykonana z polietylenu jest odporna na większość rozpuszczalników. Częściową rozpuszczalność obserwuje się w ksylenie w temp. około 70°C   |
| Działania toksyczne            | Nie toksyczna   |
| Palność                        | Wyrób palny   |
| Środki gaśnicze                | Wszystkie dostępne  |
| Sposób postępowania z odpadami | Recykling materiałowy   |
| Magazynowanie                  | Przechowywać w pomieszczeniach suchych i czystych zabezpieczających przed działaniem promieni słonecznych oraz z dala od czynnych urządzeń grzewczych. W czasie składowania rolki nie mogą być układane na krzyż. |
| Transport                      | Zapewniający jakość wyrobu w dostawie   |

\*/ dopuszczalne inne, po uzgodnieniu z producentem

Wszystkie informacje i zalecenia oparte są na naszym doświadczeniu i posiadanej wiedzy.  
Maj 2015 r.