

SIATKA TYP 303

PKWiU 22.21.30.0



Charakterystyka:

Zastosowanie	Konstrukcje osłonowe, stabilizacja zboczy, w systemach drenażowych, zbrojenie gruntu, ochrona przeciwoerozyjna, ogrodzenia, kontenery i inne
Standardowe rozmiary*	Wysokość 1000 mm, gramatura 600 g/mb Wysokość 1300 mm, gramatura 780 g/mb
Postać handlowa*	Rolka 25 mb

Właściwości siatki:

Kolor*	Czarny
Oczka	Rombowe, wielkość oczek: Wysokość 1000 mm - ok. 20x20 mm Wysokość 1300 mm - ok. 30x30mm
Materiał	LDPE, 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.