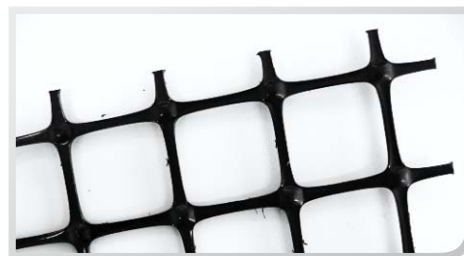


Eurogrid BX

Parametry techniczne



Opis produktu:

Dwuosiowa monolityczna geosiatka Eurogrid BX jest wyrobem składającym się z 100% polipropylenu (PP). Używa się ją do stabilizacji niezwiązanych warstw drogowych, obszarów komunikacyjnych, stabilizacji dróg kolejowych i innych.

- 1 zaprojektowane i wyprodukowane specjalnie do mechanicznej stabilizacji ziemi
- 2 bardziej skuteczne niż geotkaniny używane do mechanicznej stabilizacji
- 3 wytrzymałe szwy i ostre krawędzie żeber = efektywne zazębienie cząstek kruszywa

Funkcje:



Certyfikaty:



Eurogrid	Wytrzymałość na rozciąganie		Rozciągliwość		Wielkość oczek		szerokość [m]	długość [m]	Rolka	
	podłużnie [kN/m]	poprzecznie [kN/m]	podłużnie [%]	poprzecznie [%]	podłużnie [mm]	poprzecznie [mm]			powierzchnia [m ²]	waga [kg]
	EN ISO 10319									
BX 15/15	15	15	12	9	40	40	3,95	75	296,26	57
BX 20/20	20	20	12	9	38	38	3,95	50	197,50	50
BX 20/20L	20	20	12	9	60	60	3,95	50	197,50	50
BX 30/30	30	30	12	9	36	36	3,95	50	197,50	72
BX 30/30L	30	30	10	9	60	60	3,95	50	197,50	72
BX 40/40	40	40	10	9	35	35	3,95	50	197,50	97
BX 40/40L	40	40	12	9	60	60	3,95	50	197,50	97

Uwaga:

Jeżeli nie ustanowiono inaczej, wartości określone zostają zgodnie z obowiązującymi normami europejskimi i obligują od dnia wydania dokumentu. Produkty poddawane są nieustannym ulepszeniom i rozwojowi, w związku z tym zamieszczone wartości mogą z biegiem czasu ulegać zmianie.

Jeśli są Państwo zainteresowani dostarczeniem produktu w innym **rozmiarze** bądź o innych **parametrach technicznych**, bądź chcieliby skorzystać z **konsultacji** dotyczącej spraw technicznych, proszę kontaktować się z działem technicznym firmy GEOMAT (e-mail: technika@geomat.eu)

Dostawca produktu: **GEOMAT s.r.o.**

Więcej informacji dotyczących produktów znajdą Państwo na stronie www.geomatpolska.pl