

Geokrata

komórkowa

nazwy handlowe

- Neoweb
- Geomaxx
- Geoweb
- **Glokrata**
- Pinema



Wzmocnienie podbudowy drogowej

Parametry geokraty Glob-Krata

PARAMETRY GLOB-KRATY

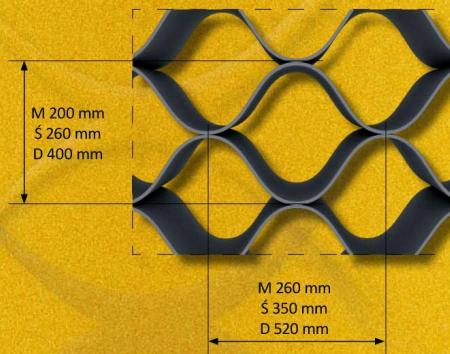
Parametry podstawowe

wysokości kraty	50 mm, 75 mm, 100 mm, 150 mm, 200 mm, 250 mm, 300 mm
rodzaj taśmy	perforowana, pełna
grubość taśmy	1,45 mm - 1,65 mm
wielkość sekcji	mała sekcja 2,60 m x 6,30 m duża sekcja 2,60 m x 12,40 m
odległości między zgrzewami	340 mm, 440 mm, 680 mm (tolerancja ± 3 mm)

Porównanie wielkości komórek

Parametr	Norma	Mała komórka	Średnia komórka	Duża komórka
Wymiary po rozłożeniu		2,6 m x 6,3 m ($\pm 2\%$)	2,6 m x 8,67 m ($\pm 2\%$)	2,6 m x 12,4 m ($\pm 2\%$)
ilość oczek na szerokości		10	8	5
ilość ścianek typ U na mb		4; 4,5 ścianki*	3 ścianki	2 ścianki
Odległość między zgrzewami		340 mm	440 mm	680 mm
średnica wewnątrz komórki		200 mm	-	-
Powierzchnia jednej komórki		275 cm ²	455 cm ²	1108 cm ²
Wymiary komórki		26 cm x 20 cm (\pm)	25 cm x 35 cm (\pm)	52 cm x 40 cm (\pm)
Wytrzymałość taśmy pełnej	ISO 10319	28 kN/m (tolerancja -2 kN)		
Wytrzymałość połączenia	ISO 10321	30 kN/m (tolerancja -2 kN)		

* w zależności od sposobu obliczania



TECHNOLOGIE-BUDOWLANE.COM

infolinia 814 608 814