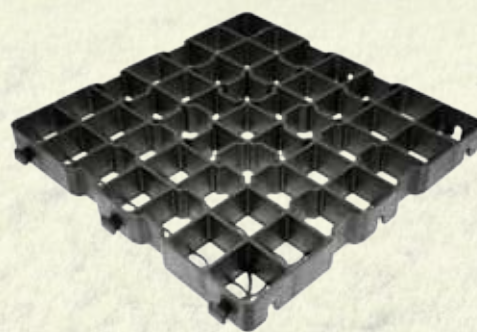
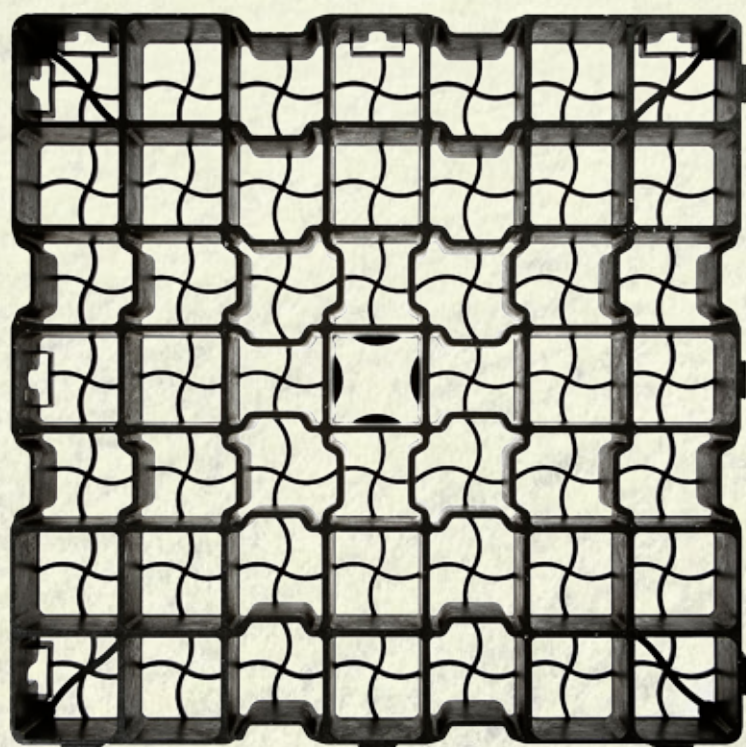


Dane techniczne geoSYSTEM G5 max



geoSYSTEM G5 max

Wymiary: 50 cm x 50 cm x 5 cm

Wysokość ścianek: 5 cm

Ilość na m²: 4 sztuki

Obciążenie na m²: do 350 ton

Dane techniczne geoSYSTEM G5 max

Wymiary:	50 cm x 50 cm x 5 cm
Grubość ścianek:	zewnątrzne: 4 mm / wewnętrzne: 5 mm
Wysokość ścianek:	5 cm
Ilość na m²:	4 sztuki
Wielkość oczek:	49 oczek 7 cm x 7 cm (w jednej kratce)
Waga:	2,30 kg / sztuka 9,20 kg / 1 m ²
Montaż:	elementy łączy się metodą wtykową (100m ² / 1osoba na 1h)
Materiał:	polietylen uzyskany w 100% z recyklingu
Trwałość materiału:	badania laboratoryjne: min. 25 lat
Stabilność wymiarów:	zakres temperatur od -30°C do +80°C
Wchłanianie wilgoci:	0,01%
Wpływ na środowisko:	Nieszkodliwe dla środowiska i neutralne dla wód gruntowych.
Odporność chemiczna:	Produkt jest odporny na działanie kwasów, ługów (sól do posypywania, amoniak, kwaśne deszcze itp.) i alkoholi.
Wytrzymałość na obciążenia drogowe:	≥ 180 kN nacisku na oś
Dopuszczalne obciążenie na m²:	do 350 ton
Właściwości użytkowe zgodnie z normą:	PN-EN 13249:2002
Zastosowanie na drogach pożarowych:	Zgodne z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji – Dziennik Ustaw z 2003 r nr 121 poz. 1139
Deklaracja zgodności z normą:	PN-EN ISO/IEC 17050-1:2010 CE

Sposób pakowania:

Paleta - tir:

50 m² = 200 sztuk
wymiary: 100 x 120 x 270 cm
50 warstw po 4 sztuki
Waga: 475 kg

Paleta - kurier:

40 m² = 160 sztuk
wymiary: 100 x 120 x 215 cm
40 warstw po 4 sztuki
Waga: 385 kg

Paczka - kurier:

3 m² = 12 sztuk
Wymiary: 100 x 50 x 30 cm
6 warstw po 2 sztuki
Waga: 28 kg

Certyfikaty:

Badania na wytrzymałość przeprowadzone przez:

Politechnika Poznańska – Instytut Konstrukcji Budowlanych,
Institut für textile Bau - und Umwelttechnik GmbH

Kontrola produkcji:

Instytut Techniki Budowlanej - ITB

Certyfikat jakości:

ISO 9001:2008

Europejska Aprobata Techniczna:



Zastosowanie:

Centra logistyczne
Place manewrowe
Drogi dojazdowe i pobocza
Zielone parkingi
Drogi pożarowe
Tory tramwajowe

Parki i tereny rekreacyjne
Ścieżki piesze i rowerowe
Pola golfowe
Łądowniska
Camping

Wjazd na posesję
Zabezpieczenie trawnika przed zwierzętami
Ścieżki

