



EKONOMICZNIE

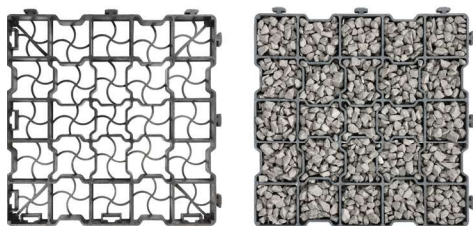
geoSYSTEM G25

Przeznaczenie dla ruchu:



Wypełnienie: kamień

*Opcjonalnie: trawnik rekreacyjny bez podbudowy lub montaż przez wciśnięcie kratki walcem w istniejący trawnik



Zastosowanie:

Dom
Drogi wjazdowe
*Zielone miejsca postojowe
Ścieżki w ogrodzie
Opaski wokół płotu
Wybiegi dla zwierząt
Zabezpieczenie trawnika przed zwierzętami
*Trawnik rekreacyjny

Powierzchnia biologicznie czynna:

Powierzchnia wolna 88%

Tworzywo 12%



Pakowanie:

85x126x220 cm 85x126x265 cm
456 szt. = 76 m² 570 szt. = 95 m²

Wytrzymałość na obciążenia:

150 ton / m² (pusta)
500 ton / m² (z wypełnieniem)

Dopuszczalność nacisku na oś: **12 ton**
(dla opony o szerokości 200mm)



Zabezpieczenie trawnika przed zwierzętami, Grójec

Dane techniczne:

Wymiary:	415 x 415 mm
Wysokość ścianek:	25 mm
Grubość ścianek:	4,4 mm
Ilość na m ² :	6 sztuka
Waga:	0,7 kg/ sztuka 4,20 kg/ 1 m ²
Sekcje w kratce:	25 oczek 76 mm x 76 mm
Stabilność wymiarów:	+/-3%
Trwałość materiału:	geoSYSTEM produkowany od 2005 roku
Materiał:	tworzywo 100% recykling

Współczynnik śpywu:

0,11-0,20 (dla równej powierzchni z kratką z wypełnieniem)

Klasa reakcji na ogień dla wyrobu wg PN-EN 13501-1:2010: Cn-s1

Wytrzymałość na obciążenie ruchem dla dróg klasy G wg normy PN-EN 1991:2004

Wyrób budowlany:

Krajowa Ocena Techniczna IBDiM KOT 2019/0318 wyd. 1 ZNAK BUDOWLANY