

## Karta techniczna

### Dane techniczne:

Nazwa techniczna:	StrataCell
Materiał,	kompostowa, bogata w składniki i Yf S d W d M S g i l T a Y S L a S U U S _ [ Z g _ g e a i k _ [ (f Z) f S' Y^ # ZS' S Z& S Z% "fZ# _ _ ! _ [ i eS [WgZk_ : +" ] Y i eS [WSeUW]S #S" ] Y
pH (ekstrakt wodny):	(f Z) f
zasolenie (KCL):	S' Y^
Ujemne Siłki W	# ZS'
Właściwości Wgłokni a:	S Z&
maksymalna zawieszka	S Z%
biodegradowalność	"fZ# _ _ ! _ [
Ujemne Siłki W	i eS [WgZk_ : +" ] Y
	i eS [WSeUW]S #S" ] Y

**Forma dostawy:** luzem lub w big bagach (1 - 1,5 m<sup>3</sup>)

### Właściwości:

- Produkt najwyższej jakości
- Bardzo skuteczny w działaniu
- Bardzo bezpieczny dla środowiska i ludzi
- Produkt całkowicie neutralny dla środowiska, bezpieczny dla ludzi i zwierząt (Atest PZH)
- Zwiększona nośność nawierzchni w każdych warunkach pogodowych
- Produkt poddawany okresowym kontrolom i badaniom przez jednostki naukowo-badawcze

### Sposób rozłożenia:

Elementy StrataCell powinny być układane na równej i twardej nawierzchni. Oduły wypełniane powinny być substratem StrataSoil pojedynczo, warstwami. Każda warstwa powinna być zagęszczona po ułożeniu, tak by uniknąć pustych przestrzeni między elementami.

### Zastosowanie:

- awaryjne i techniczne drogi dojazdowe dla samochodów osobowych oraz ciężarowych, w szczególności drogi pożarowe
- pobocza, skarpy oraz nasypy
- strefy dla pieszych, ścieżki rowerowe
- nawierzchnie sportowe: boiska, pola golfowe, tory wyścigów konnych
- nawierzchnie dla organizacji imprez masowych
- parkingi okazjonalne, w tym stanowiska postojowe i drogi manewrowe
- pasy startowe oraz lądowiska dla samolotów i helikopterów
- intensywnie użytkowane trawniki przydomowe
- możliwość zastosowania zarówno na gruncie rodzimym, jak i dachach lub stropach garaży podziemnych