

Karta techniczna

Dane techniczne:

Nazwa techniczna:	StrataCell
Materiał,	kompostowa, bogata w składniki i Yf S b` Wa dMSgfi lTaYSLa`SU UjS_ [Zg_ geai k_ [
pH (ekstrakt wodny):	(7 - 8)
zasolenie (KCL):	0 mg/l
Ujemność jonowa	0 mg/l
Wartość Wpływ na:	0 mg/l
maksymalna zawiesina	0 mg/l
biologiczne	0 mg/l
Ujemność jonowa	0 mg/l
ujemność jonowa	0 mg/l
ujemność jonowa	0 mg/l

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

Forma dostawy: luzem lub w big bagach (1 - 1,5 m³)

Właściwości:

- Produkt 100% naturalny
- Bardzo niskie zasolenie
- Bardzo niskie zawiesiny
- 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 ootCell lub 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.