

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Nawierzchnia CushionFALL** *CushionaFall*

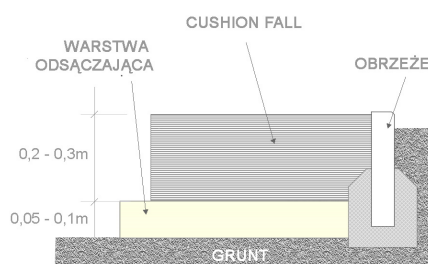
nr kat.: **CF001**

Strona 1 z 2

Widok (1)



Widok z boku



Widok z góry



## Opis:

CushionFALL to bezpieczna, ekologiczna nawierzchnia w postaci drobnych, zmięczonych technologicznie zrębków drewnianych frakcji do 25 mm zgodnie z PN-EN 1177, przeznaczona na place zabaw i tereny rekreacyjne, amortyzująca upadki i chroniąca przed urazami. Doskonale parametry amortyzacji upadku potwierdzają badania na zgodność z najnowszą wersją europejskiej Normy EN 1177. Przy grubości 20 cm CushionFALL amortyzuje upadek z wysokości aż do 2,99 m! Podstawową zaletą nawierzchni CushionFALL są jej znakomite właściwości amortyzacji upadków oraz możliwość wieloletniego praktycznie niemal bezobsługowego użytkowania. Nawierzchnia nie wymaga wymiany w trakcie jej użytkowania jak to ma miejsce w przypadku nawierzchni piaskowych.

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Nawierzchnia CushionFALL** *CushionaFall*nr kat.: **CF001**

Strona 2 z 2

## Dane materiałowo - konstrukcyjne:

**Parametry amortyzacyjne** - Zalecana grubość nawierzchni dla określonego parametru HIC urządzenia: grubość 200 mm dla HIC do 2,99 m.

**Warstwa użytkowa** - CushionFall jest nawierzchnią sypką, wykonaną ze zmiękczonej technologicznie wzdłuż włókien zrębków drewnianych. Warstwa użytkowa oczyszczona jest z zanieczyszczeń stałych i organicznych oraz barwiona za pomocą nietoksycznych barwników. Nawierzchnia dostępna jest w 7 kolorach. CushionFall jest w pełni przepuszczalna dla wody i łatwo dostępna zarówno dla wózków dziecięcych jak i inwalidzkich. Jest przyjazna dla środowiska i uznawana jako powierzchnia biologicznie czynna.

**Montaż** - Nawierzchnię CushionFall można montować bezpośrednio w gruncie. Ze względów eksploatacyjnych zaleca się jednak montaż nawierzchni w korycie z warstwą odsączającą, najlepiej z kruszyw mineralnych.

Strona 2 z 2