

FLEXI-STEP elastyczna półkula kuli

Elastyczny element w kształcie półkuli o wymiarach fi 300mm, fi 400mm, fi 500mm.

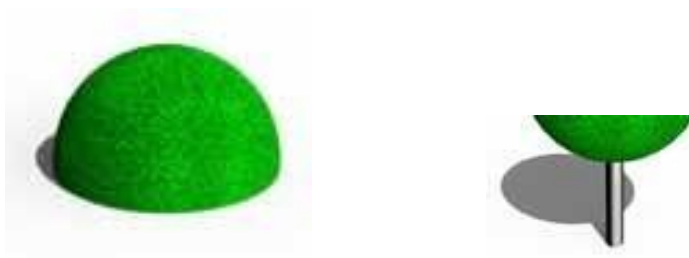
Elementy są wodoprzepuszczalne. Wykonane z mieszanki granulatu gumowego SBR oraz kleju poliuretanowego. Opcjonalnie w dolnej części półkuli może znajdować się element mocujący ułatwiający stabilne mocowanie.

Montaż półkuli ogranicza się do ułożenia na równym, stabilnym podłożu. Opcjonalnie element można kleić do podłoża systemowym klejem poliuretanowym.

Elementy są przeznaczone do budowania dowolnych form lub ustawiania pojedynczo itp.

Element posiada Atest Higieniczny PZH

Dostępne elementy



Dostępne kolory nawierzchni

Wersja SBR	Wersja EPDM 3
<ul style="list-style-type: none"> - brązowo- czerwony - zielony - czarny 	<ul style="list-style-type: none"> - czerwony - czarny - piaskowy - żółty - błękitny - pomarańczowy jasny - jabłuskowy - czerwony jasny - złoty - pomarańczowy ciemny

Parametry produktu

Poz.	Właściwości	Wymagania	
		wersja SBR	wersja EPDM
1	Opór poślizgu: - w warunkach suchych - w warunkach zawilgoconych	≤ 105 PTV ≥ 75 PTV	≤ 107 PTV ≥ 68 PTV
2	Odporność na ścieranie w urządzeniu Tabera, mg	≤ 560	≤ 3500
3	Wytrzymałość na rozciąganie, MPa	$\geq 0,65$	$\geq 0,6$
4	Wydłużenie względne przy zerwaniu, %	≥ 40	≥ 40
5	Odporność na działanie cykli hydrotermicznych: - spadek wytrzymałości na rozciąganie, % - zmniejszenie wydłużenia względnego przy zerwaniu, % - ocena makroskopowa	≤ 6 ≤ 10	0 0
		bez śladów uszkodzeń lub zmian wyglądu zewnętrznego	
6	Odporność na sztuczne starzenie: - kontrast próbki naświetlanej i nie naświetlanej w skali szarej, stopień	≥ 4	≥ 3