

FLEXI-STEP sześcián

Elastyczny element w kształcie sześciánu o wymiarach dł. 400mm, szer. 400mm oraz wysokość 400mm.

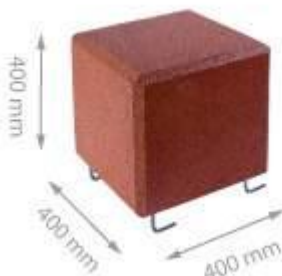
Elementy są wodoprzepuszczalne. Wykonane z mieszániny granulatu gumowego SBR oraz kleju poliuretanowego. Opcjonalnie w dolnej czci sześciánu mog znajdowa się elementy mocujące ułatwiające stabilne mocowanie.

Montaż sześciánu ogranicza się do ułożenia na równym, stabilnym podłożu. Opcjonalnie element można klei 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 PROTECT	Wersja EPDM 3
- brązowo- czerwony - zielony - czarny	- srebrny	- czerwony - czarny - piaskowy - żółty - błękitny - pomarańczowy jasny - jabłuskowy - czerwony jasny - złoty - pomarańczowy ciemny

Parametry produktu

Poz.	Właściwości	Wymagania		
		wersja SBR	wersja EPDM	wersja PROTECT
1	Opór poślizgu: - w warunkach suchych - w warunkach zawilgoconych	≤ 105 PTV ≥ 75 PTV	≤ 107 PTV ≥ 68 PTV	≤ 110 PTV ≥ 55 PTV
2	Odporność na ścieranie w urządzeniu Tabera, mg	≤ 560	≤ 3500	≤ 800
3	Wytrzymałość na rozciąganie, MPa	$\geq 0,65$	$\geq 0,6$	$\geq 0,65$
4	Wydłużenie względne przy zerwaniu, %	≥ 40	≥ 40	≥ 40
5	Odporność na działanie cykli hydrotermicznych: - spadek wytrzymałości na rozciąganie, % - zmniejszenie wydłużenia względnego przy zerwaniu, % - ocena makroskopowa	≤ 6 ≤ 10	0 0	≤ 16 ≤ 18
		bez śladów uszkodzeń lub zmian wyglądu zewnętrznego		
6	Odporność na sztuczne starzenie: - kontrast próbki naświetlanej i nie naświetlanej w skali szarej, stopień	≥ 4	≥ 3	≥ 5