



Urządzenie wykonane ze stali nierdzewnej są bardzo wytrzymałe i odporne na niszczenie pod wpływem chemicznej lub elektrochemicznej reakcji z otaczającym środowiskiem. Dzięki zastosowaniu materiałów najwyższej jakości, produkty te będą służyły latami nawet przy maksymalnym wykorzystaniu, zachowując przy tym w pełni swoje funkcje i walory estetyczne.



Stal czarna, lub inaczej zwana też węglową, to stop żelaza z domieszką węgla. Dzięki zawartości węgla w swoim składzie, stal ta odznacza się wysoką twardością i wytrzymałością. Konstrukcja stalowa jest zabezpieczona antykorozyjnie.



Blacha o grubości 10mm, która została wykorzystana do produkcji urządzenia.



Ściana wspinaczkowa wykonana została z płyty polietylenowej HDPE, która jest lekka, wodoodporna, łatwa w konserwacji. Dzięki wysokiej odporności chemicznej jest odporna m. in. na Graffiti. Materiał ten wyróżnia wysoka trwałość i żywotność zarówno materiałów jak i kolorów na działanie promieni słonecznych oraz warunków atmosferycznych.





Kamienie wykonane z wysokiej jakości żywicy (polyresin), zawierają metalową podkładkę. Kamienie mocowane są w dwóch miejscach, co zapobiega ich obracaniu się.

Kamienie do wspinaczki dostępne są w trzech rozmiarach:  
małe ( $\pm \text{Ø}75 - \text{Ø}85 \text{ mm}$ ),  
średnie ( $\pm \text{Ø}100 - \text{Ø}120 \text{ mm}$ )  
oraz duże ( $\pm \text{Ø}115 - \text{Ø}130 \text{ mm}$ ).

Możliwość wyboru kolorystyki:

- czerwony
- zielony
- żółty

-  niebieski
-  mix kolorów



Siatka z liny zbrojonej jest odporna na zniszczenia. Średnica liny 16 mm.

Możliwość wyboru kolorystyki:

-  czerwony
-  zielony
-  żółty
-  niebieski
-  czarny



Łańcuchy ze stali cynkowanej ogniowo.



Elementy łączeniowe to śruby oraz nakrętki wykonane ze stali ocynkowanej zabezpieczone plastikowymi zaślepkami.

