

### **System podłogowy Sferum**

Przenośne podłogi Sferum służą ochronie nawierzchni przed dużymi obciążeniami. Umożliwiają poruszanie się samochodów osobowych, ciężarowych oraz maszyn i urządzeń po zainstalowanym systemie. System Sferum nie wymaga przygotowania podłoża.



**Dane techniczne / Materiał /** HDPE, pochodzący z recydingu.

Materiał stabilizowany, UV odporny, chroniony przed nadmiernym blaknięciem kolorów. Materiał biologicznie i ekologicznie neutralny.

**Waga /** jeden element waży 2,7kg.

**Powierzchnia /** 0,27m<sup>2</sup> - 1 szt. / 1m<sup>2</sup> - 3,63 szt. / Wysokość 5cm

**Maksymalne obciążenie /** 5 ton / na 1 oś

**Współczynnik obciążenia /** do 2000 Kpa

**Kolor /** szary

**Cena sprzedaży /** TBC

**Transport TIR /** liczony oddzielnie

## Flooring System Sferum

**Technical data** / Portable Floors Sferum are used to protect surfaces from heavy loads. They enable cars, trucks, machines and devices to move around the installed system. The Sferum Floors System does not require any preparation of the substrate.

**Material** / HDPE, recycled. Stabilized material, UV resistant, protected against excessive color fading. Biologically and ecologically neutral material.

**Weight** / one element weighs 2.7 kg

**Area** / 0.27 m<sup>2</sup> - 1 pc. / 1 m<sup>2</sup> - 3.63 pcs.

**Height** / 5cm

**Maximum load** / 5 tons / per 1 axle

**Load factor** / up to 2000 Kpa

**Color** / gray











