

System podłogowy PRO Sferum / PRO Sferum Flooring System

Zastosowanie / Application

- System Podłogowy Festiwal Koncert Event / Flooring System Festival Concert Event
- Tymczasowe Chodniki / Temporary Walkways
- Mobilne Miejsca Parkingowe / Mobile Parking Places
- Podłogi do namiotów / Tent floors
- Zabezpieczenie Podłoża / Securing the Ground
- Drogi Tymczasowe na Budowie / Temporary Roads on Site

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

PRO Sferum portable floors are used to protect surfaces from heavy loads. They enable cars, trucks, machines and devices to move around the installed system. The PRO Sferum system does not require any subfloor preparation.



 **Material**

Recycled PVC

 **Thickness**

22 mm

 **Dimensions**

1200x800x22 mm

 **Weight per panel**

22 kg

 **Load capacity approx**

20 t

 **Transport per truck**

1050 pcs



Areas of use



Concerts and Events



Temporary walkways



Mobile parking spaces



Tent floor

Accessories - RAMPs:



female



male



 **Dimensions**

395x100mm



Weight per panel

male 1,4 kg / female 1,2 kg





System podłogowy PRO Sferum / PRO Sferum Flooring System

Dane techniczne / Materiał / HDPE, pochodzący z recyklingu.

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

Waga Sferum PRO 20 / jeden element waży 22kg

Waga Sferum PRO 40 / jeden element waży 32kg

Wymiar Sferum PRO 20 / 1200mm x 800mm / Grubość 22mm

Wymiar Sferum PRO 40 / 1200mm x 800mm / Grubość 43mm

Obciążenie Nośność / Sferum PRO 20 / 20 ton

Obciążenie Nośność / Sferum PRO 40 / 40 ton

Kolor / szary

Cena sprzedaży / Cena Wynajmu / TBC

Transport TIR / liczony oddzielnie

System podłogowy PRO Sferum / PRO Sferum Flooring System

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

Weight Sferum PRO 20 / one element weighs 22kg

Weight Sferum PRO 40 / one element weighs 32kg

Dimensions Sferum PRO 20 / 1200mm x 800mm / Thickness 22mm

Dimensions Sferum PRO 40 / 1200mm x 800mm / Thickness 43mm

Load Capacity / Sferum PRO 20 / 20 tons

Load Capacity / Sferum PRO 40 / 40 tons

Color / gray

Selling Price / Rental Price / TBC

Transport TIR / calculated separately

Material

Recycled PVC

Thickness

43 mm

Dimensions

1200x800x43 mm

Weight per panel

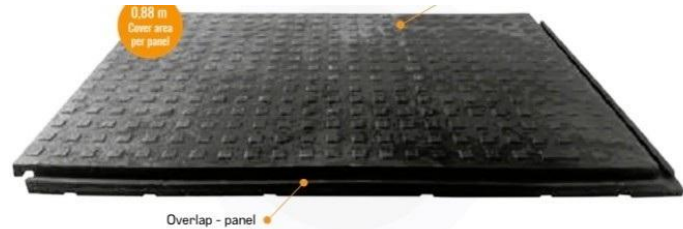
32 kg

Load capacity approx

40 t

Transport per truck

720 pcs



Areas of use



Road construction and access roads



Concerts and Events



Temporary walkways



Mobile parking spaces



Mobile logistics

Accessories - RAMPS:



female



male



Dimensions

395x100mm

Weight per panel

male 1,4 kg / female 1,2 kg



