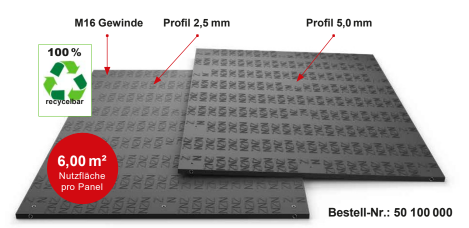
MRS BAUSTRASSE

Mieten|Kaufen|Service

▶ Mobile Road Systems

MRS - Heavy



▶ Eigenschaften

Die MRS - Heavy Bodenschutzplatten werden miteinander verschraubt, wodurch sowohl in der Länge als auch in der Breite eine fest verbundene Fahrstraße oder Arbeitsplattform für schwere Lasten und Fahrzeuge entsteht. Die Tragfähigkeit des Untergrundes wird erheblich optimiert.

Material: Polyethylen, hochmolekular **Maße:** 3000 x 2000 x 45,5 mm (inkl. Profil)

Gewicht pro Panel: ca. 221 kg

Oberfläche / Farbe: 5,0 & 2,5 mm Profil / schwarz **Traglast:** ca. 160 t (abhängig vom Untergrund) **Transport pro LKW:** 100 Stk. (600 m²)

13

Mobile Kranstellflächen



Schwerlasttransporte



Mobile Logistik



Windkraft Anlagenbau



Temporäre Gehwege



Straßenbau und Zufahrtswege



Leitungsbau



Konzerte und Events



Mobile Parkolätze



Zeltböden

■ Geringere Transportkosten bei MRS - Heavy Panels. Sie sind leichter zu transportieren als die meisten alternativen Straßenmatten für den temporären Einsatz.







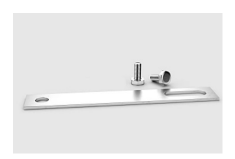
M: +49 176 11007755



► Zubehör

MRS - Heavy Zubehör

Die MRS - Heavy Bodenschutzplatten sind mit einem Gabelstapler (mittels Lastaufnahmemittel, sowie eines Vier-Strang-Kettengehänges) leicht zu transportieren und mit M16 Schrauben schnell zu verbinden.



Metallverbinder (Universal) M16 Schrauben

Die Metallverbinder dienen dazu, Bodenschutzplatten miteinander zu verschrauben.

Gewicht: 0,285 kg Bestell-Nr.: 50 100 001





■ Lastaufnahmemittel

Tragfähigkeit je 4 Stk.: 500 kg Tragfähigkeit je 1 Stk.: 170 kg Dieses Lastaufnahmemittel ist für MRS-Heavy verpflichtend

zu verwenden.

Gewicht / Stk.: 0,462 kg Gewicht / Satz (4 Stk.): 1,85 kg

Bestell-Nr.: 50 500 000





MRS Heavy - Rampen ■ 2000 mm Länge

mit 3 Ösen zur Verschraubung

Gewicht: 15 kg

Bestell-Nr.: 50 500 001

■ 3000 mm Länge

mit 4 Ösen zur Verschraubung

Gewicht: 23 kg

Bestell-Nr.: 50 500 002

