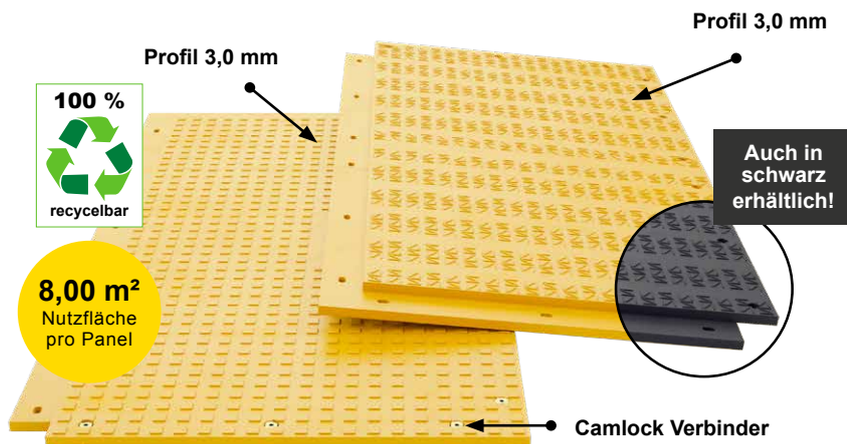


► Mobile Road System

■ MRS - Super Heavy H



► Eigenschaften

- Formgepresstes thermoplastisches Hochleistungsmaterial
- Robuste, langlebige und leistungsstarke Produkte
- Überlappungssystem für ineinandergreifende Verbindung (overlap) zur Herstellung von Fahrstraßen und Arbeitsflächen
- Hocheffiziente Gewichtsverteilung
- Schutz sensibler Böden
- Einfaches und langlebiges Verbindungssystem

Material: Polyethylen, hochmolekular

Maße: 4200 x 2200 x 102 mm (inkl. Profil) **Overlap Lippe:** 200 mm

Gewicht pro Panel: ca. 409 kg

Oberfläche / Farbe: 3,0 & 3,0 mm Profil / schwarz, gelb

Traglast: ca. 415 t (abhängig vom Untergrund)

Transport pro LKW: 55 Stk. (440 m²)



■ Entwickelt für **extreme Bauprojekte**. Gute Leistungsmerkmale und eine hohe Festigkeit garantieren eine **stabile** und **gleichmäßige Lastverteilung** – auch unter schwierigsten Bedingungen. Die gestaltete Oberfläche der Produkte optimiert die **Traktion** und die **Sicherheit** der Baufahrzeuge oder LKWs. Die Verbinder verhindern das Verschieben der Paneele.

