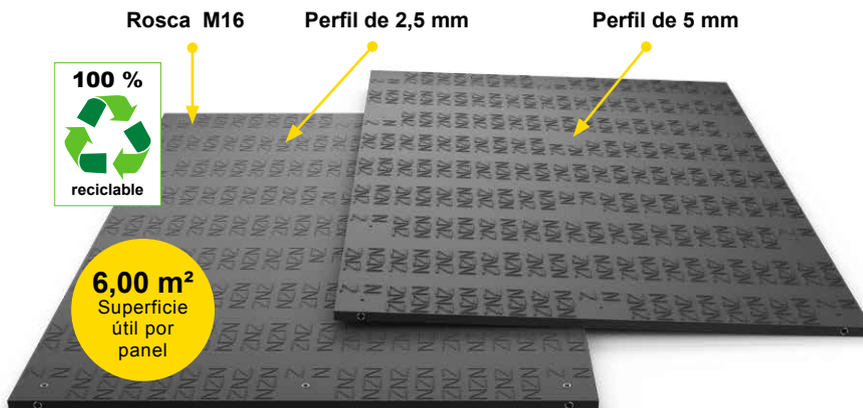


► Sistemas viales móviles

■ MRS Heavy



► Características

Los paneles MRS-Heavy se atornillan entre sí, creando una gran superficie firmemente unida longitudinal y transversalmente, creando vías de acceso o plataformas de trabajo para cargas pesadas y maquinaria de gran tonelaje. La capacidad portante del terreno se optimiza considerablemente.

Material: Polietileno de alto peso molecular

Dimensiones: 3000 x 2000 x 45,5 mm (incluyendo el perfil)

Peso por panel: aprox. 221 kg

Superficie / color: Perfil de 5,0 y 2,5 mm / negro

Capacidad de carga: aprox. 160 t (dependiendo del subsuelo)

Transporte por camión: 100 piezas (600 m²)



Superficies móviles para montaje de grúas



Transporte de cargas pesadas



Logística móvil



Construcción de plantas eólicas



Senderos peatonales temporales



Construcción de carreteras y vías de acceso



Construcción de líneas eléctricas



Conciertos y eventos



Zonas de estacionamiento móviles



Bases para carpas

■ Bajo costo de transporte con paneles MRS - heavy.

Son más fáciles de transportar que la mayoría de los paneles de otros sistemas viales móviles.

