

hergestellt von:

OKULEN[®]

Technische Kunststoffe
Engineering Plastics

VARIO
mat F

Material:

Polyethylen, hochmolekular

Maße: 2400 x 3000 mm

Nutzfläche: 7,2 m²

Gesamtstärke: 32,5 mm

Gewicht ca. : 195 kg

Oberfläche:

Oberseite 5 mm Profil

Unterseite unprofiliert

Verbindungsbohrungen:

4 St. M16

Farbe: schwarz-bunt

Traglast ca. : 130t

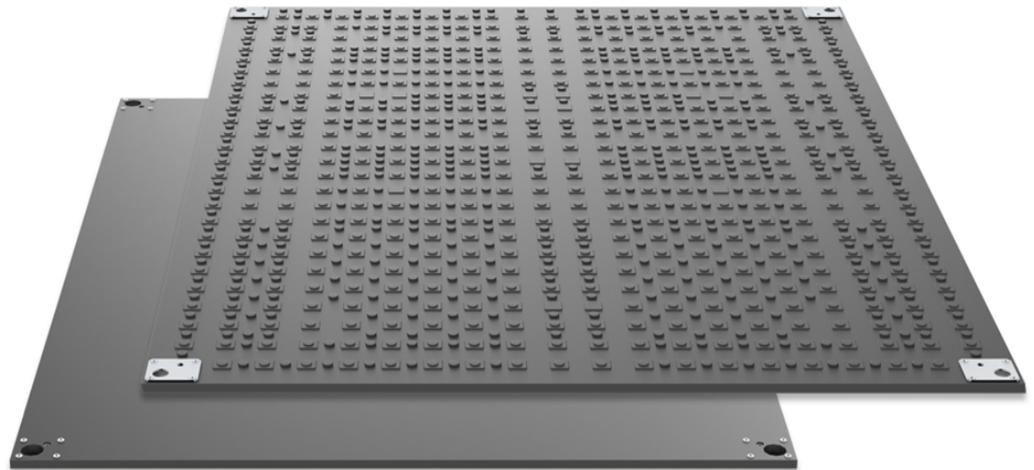
(abhängig vom Untergrund)

Ladevolumen:

100st (720m²) **LKW**

40st (288m²) **20'-Container**

100st (720m²) **40'-Container**



Anwendungsbereiche:



Mobile
Kranstellflächen



Schwerlast-
transporte



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Temporäre
Gehwege



Straßenbau
und Zufahrtswege



Leitungsbau



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze

