

hergestellt von:

OKULEN[®]

Technische Kunststoffe
Engineering Plastics

VARIO mat 3

Material:

Polyethylen, hochmolekular

Maße: 2000 x 3000 mm

Nutzfläche: 6,0 m²

Gesamtstärke: 45,5 mm

Gewicht ca.: 221 kg

Oberfläche:

Oberseite 5 mm Profil

Unterseite 2,5 mm Profil

Verbindungsbohrungen:

10 St. M16

Farbe: schwarz-bunt

Traglast ca.: 150t

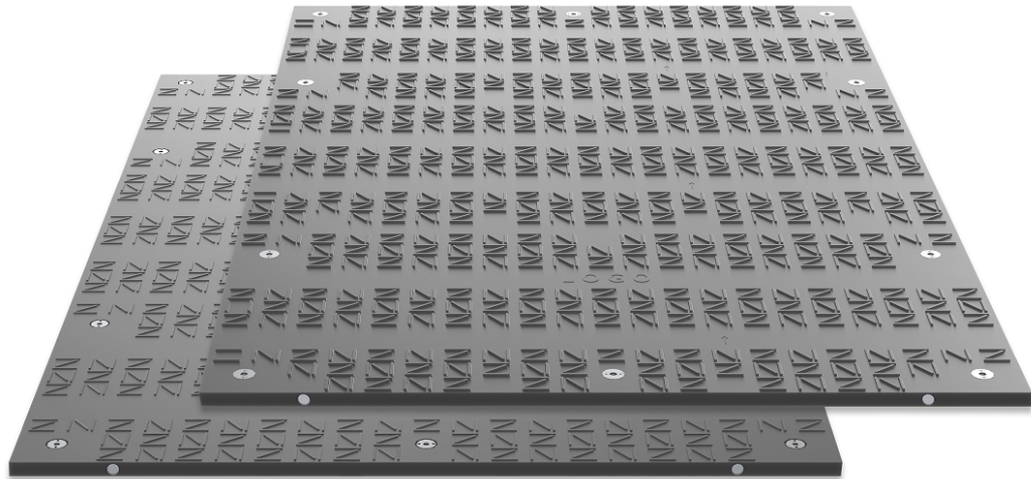
(abhängig vom Untergrund)

Ladevolumen:

100st (600m²) **LKW**

40st (240m²) **20'-Container**

100st (600m²) **40'-Container**



Anwendungsbereiche:



Mobile
Kranstellflächen



Schwerlast-
transporte



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Temporäre
Gehwege



Straßenbau
und Zufahrtswege



Leitungsbau



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze

